IPABA

Орган Центрального Номитета Номмунистической партии Советского Союза

ритного и медного концентратов. Это даст свыше миллиона рублей экономии в год.

В цехах Уралвагоизавода действует 35 об-

щественных конструкторских бюро и групп. В них вовлечено почти 400 инженеров,

Как показывают факты, общественные конструкторские бюро повсеместно высту-

пают проводниками ускоренного техниче-ского прогресса. Но этим не исчерпывается

совершенствоваться в избранной специаль-

ости. К сожалению, многие руководители

цехов, участков и смен, с головой уйдя в «текучку», никак не соберутся заняться проектной работой, решением больших тех-

нических проблем. Общественные кон-

структорские бюро открывают неограничен-

ные возможности для творческого роста на-

В работе общественных конструкторских бюро наряду со специалистами участвуют

рабочие — новаторы производства. Их сов-местный труд, обогащая специалистов опы-

том производственников, а рабочих - тех-

ническими знаниями, способствует посте-пенному стиранию существенных различий

между трудом умственным и трудом физи-

перед промышленностью, значение обще-ственных конструкторских бюро неизмеримо

возрастает. Привлечь всех инженеров, тех-ников, мастеров, передовых рабочих к ак-

тивному техническому творчеству, создать условия для их плодотворной и целеустрем-

Партийные организации, профсоюзы, сов-

нархозы призваны обобщать опыт общественных конструкторских бюро и групп,

перенести его на все предприятия своего

тузиастов технического прогресса, практи-

чески им помогать. Многое могут и должны сделать для развития патриотического на-

чинания уральских инженеров научно-тех-

нические общества, а также общество ра-ционализаторов и изобретателей. Пусть са-

мую активную поддержку общественным конструкторам окажут ученые, видные спе-

циалисты, работники научно-исследователь-

Технический прогресс — живое творче-ское дело миллионов советских людей. При-

мер тому — замечательное движение, нача-тое инженерами Урала. Это движение тесно

ских и проектных институтов.

ших специалистов.

семилетки.

олее высокие.

Me 169 (15293) AUNHTRI **17** RHOW

Год издания 40-й

Цена 30 неп.

1960 rega

COBETCKUE UHЖЕНЕРЫ-ЛЮДИ ТВОРЧЕСКИЕ

Чем ближе наша заветная цель — ком-мунням, тем выше роль общественного на-чала во всех областях жизни Советской вый способ дополнительной подсушки пи-страны. В общественные руки все больше переходит забота о соблюдении норм и правил социалистического общежития, распре-деление жилищ, организация отдыха трудящихся и многое другое.

техников, экономистов, рабочих. Только 48 мероприятий, разработанных ими и вне-Неуклонно повышается роль общественного начала и в управлении социалистическим производством, в его развитин и техническом совершенствовании. Полностью себя оправлали и все шире развертывают свою работу комиссии первичных парторганизаций по контролю хозяйственной деятельности администрации предприятий, по-тельности администрации производственные со-природе своей работы должен быть твор-вешания, технические комиссии, ставящие цом, экспериментатором, призван постоянно и успешно решающие коренные вопросы. связанные с освоением и внедрением в производство новейших достижений науки, техники и передового опыта. Формы общественного участия в борьбе за технический прогресс становятся все шире и разнообразнее. При Ленинградском совнархозе, например, создан и плодотворно работает совет новаторов. Усиливается творческая активность миллионов изобретателей и рашионализаторов.

В неуклонном совершенствовании производства огромную роль играет советская инженерно-техническая интеллигенция. Никогда еще не было таких благоприятных условий для творческой работы инженеров, техников, конструкторов, технологов, как в наше великое время развернутого коммунистического строительства.

На июньском Пленуме ЦК КИСС в прошлом году указывалось, что ученые, кон-структоры, инженеры, разрабатывающие новые положения в науке и технике, создающие новые конструкции машин, ищущие новые принципы технологии, - это творческие люди, играющие важную роль в разви-

«При номмунизме,— говорил на Пленуме товарищ Н. С. Хрущев,— будет значительне бельше научных учремдений, конструкторев и других специалистов: рабочие, обладая большими знаниями, также будут управлять слежными машинами, дакощими высокую произведительнесть. Нам важно подготовиться и этому и психологически, надо направлять и организовывать работу а в таком направлении».

Сегодия на страницах «Правлы» расскасегодня на страницах «правды» рассии зывается о замечательной инициативе инженерно-технической интеллигенции индуженерно-тельнеской инсельнествий и длу-стриального Урала, создавшей обществен-ные менетруитерские беоре. Эти бюро были организованы после июньского Пленума ЦК КПСС на многих предприятиях Свердлов-ского экономического района. Впервые созна Уральском вагоностроительном заволе. Уральском заводе тяжелого машиностроения и Первоуральском новотрубном за-воде, они объединили передовых инженеов, техников и высококвалифицированных ров, техников и высококваличицирования рабочих для совместного технического творрасочил для сомествон стальтесто твор бедное от работы время безаезмездно зани-маются разрабетной проектов механизации и автематизации произведственных процес-сев, медернизации оберудевания, внедремия овой технологии и рационализаторских

Замечательное, благородное дело начали специалисты и рабочие Урала! По велению сердец люди идут на самые трудные участки производства, стремятся «расшить» узкие места, облегчить труд рабочих, помочь рационализаторам претворить в жизнь их смелые замыслы. Только в советском обществе, где человек—полноправный хообществе, где человек полноправителя в намера в

области действует 454 общественных конструкторских бюро. Они объединяют около восьми тысяч новаторов — специалистов и рабочих. Сама жизнь показала их жизненразмах работ по обновлению и реконструк-ням предприятий, совершенствованию тех-нологии и оборудования, созданию новой техники. В прошлом году только на пред-приятиях Свердловского совнархоза было разработано и освоено свыше 250 образцов новой техники, десятки машин и аппа-ратов сняты с производства и заменены совершенными, модеринаировано более соверше 2.120 станков.

Большой силой стали общественные конструкторские бюро, например, на Средне-уральском медеплавильном заводе. Одно из них создало механизм для погрузки про-дукции в железнодорожные вагоны. Дру-гое переработало конструкцию футеров-ки шаровых мельниц, что позволяет эко-

Визит К. Д. Малавия Ф. Р. Козлову

Находящийся в Советском Союзе по приглашению Государственного комитета Совета Министров СССР по внешним экономическим связям министр недр и нефти Республики Индии Кешав Дев Малавия 16 яюня нанес визит члену Президнума ЦК КПСС, секретарю ЦК КПСС Ф. Р. Козлову.

Во время встречи состоялась сердечная беседа.

На беселе присутствовали советник по сольства Индии в СССР С. Р. Т. Тхан и член Государственного комитета Совета Министров СССР по внешним экономическим спязям А. Г. Шереметьев. (TACC). S Всесоюзное совещание специалистов

сельского хозяйства

Умножим богатства родной земли

В Москве продолжает свою работу Всеоюзное совещание специалистов сельского

Как уже сообщалось в «Правде», на плеарном заседания 15 июня шли прения по юкладу В. В. Мацкевича о внедрении в производство научно обоснованной системы ведения сельского хозяйства и системы ма-шин, как важнейшего условия дальнейшего развития производительных сил сельского

Выступавшие делились опытом организации колхозного и совхозного про-изводства, повышения плодородия полей и продуктивности животноводства, рассказывали о борьбе тружеников деревни за до-срочное выполнение заданий семилетки. речах участников совещания всесторонне свещались вопросы подъема культуры вемлелелия и специализации сельского хостраны, роста производительности труда и дрономов, зоотехников и других специа-снижения заграт на производство продук-ции. При этом особо подчеркивалась веду-щая роль агрономов заселения в других специа-тителя, всемерно способствовали тому, что-бы повышать их роль как проводников всешая роль агрономов, зоотехников, инжене быть организаторами производства, активными борцами за внедрение в практику достижений науки и передового опыта.

На научную основу

Развертывая деятельную подготовку к июльскому Пленуму ЦК КПСС, тружени-Президент Всесоюзной академии сельско-хозяйственных наук имени В. И. Ленина П. П. Лобанов отметил, что многие колхозы, совхозы и целые районы уже практически ки города и деревни приводят в действие новые и новые дополнительные резервы, стремятся ускорить выполнение заданий применяют комплекс мероприятий, который предусмотрен научно обоснованной систе-Замечательную инициативу проявили горняки Криворожья, решившие значительно превысить задание семилетки мой ведения хозяйства. Их опыт показы-вает, что это наиболее быстрый и эффекпо росту производительности труда. Во многих экономических районах пересмотретивный путь увеличения производства проны ранее взятые обязательства в социалитическом соревновании, приняты новые, важнейшее условие подтягивания экономиески слабых хозяйств до уровня передо-В свете больших задач, вставших сейчас вых.

В настоящее время одним из важнейших вопросов является специализация сельско-хозяйственного производства. У нас имеются все возможности и условия специалиси все возножности и условия специали-зировать не только крупные зоны страны, но и каждый район, каждое хозяйство. Вме-сте с тем необходимо более широко осу-ществлять и внутрихозяйственную специаленной деятельности — значит обеспечить дальнейший быстрый подъем социалистического производства. Очень важно, чтобы лизацию. общественные конструкторские бюро ма тольне создавали новые машины, приспе-селения, средства механизации и автома-тизации, не и антивне берелись за их прак-тическое внедрение в произведстве.

В земледелии специализация должна предусматривать концентрацию посевов и насыщение севооборотов теми культурами, которые дают наибольший экономический эффект как для государства, так и для хо-зяйства. Значение концентрации посевов, выгодность замены менее урожайных культур более урожайными убедительно подтверждается богатым опытом по расшире нию посевов кукурузы и насыщению этой культурой севооборотов. Именно это мероприятие явилось важным резервом разви-тия животноволства, подъема экономики колхозов и совхозов, увеличения их дохо-

Большую выгоду может дать концентра-При этом появляется возможность укрупнить фермы, применить комплексную механизацию.

— Работники научных учреждений, — продолжает тов. Лобанов, — видят свою главную задачу в том, чтобы всемерно способствовать быстрому внедрению в производство научно обоснованных систем ведесвязано с общенародным движением удар-ников и бригад коммунистического труда, является его неразрывной составной чания хозяйства, оказывать практическую помощь колхозам и совхозам в применении

постижений науки и опыта передовиков. Теперь, когда осуществляется перевод

должны быть расширены и укреплены. Небходимо, чтобы институты, опытные станции и все ученые широко опирались на ских руководителей сельскохозяйственного

Семилетку — досрочно!

Директор совхоза «Гигант» Ростовской бласти Д. Д. Ангельев сообщил, что благодаря внедрению передовых приемов агротехники совхоз в прошлом неблагоприятном по климатическим условиям году собрал с площади более 23 тысяч гектаров по 108 пудов зерна и сдал государству 1,5 миллиона пудов хлеба. Нынешней вес-ной здесь прошли сильные пыльные бури. Но их губительное влияние было в значигельной мере ослаблено высокой агротехникой, мошными лесными заслонами на попях. Озимые хлеба сохранились, они обешают богатый урожай.

Многие годы, говорит далее тов. Ангельев. совхоз развивался одностороние, как зерно-вое хозяйство. После сентябрьского (1953 г.) Пленума ЦК КПСС у нас пошло в гору и животноводство. Важную роль г этом сыграла кукуруза. Не сокращая производства зерна, совхоз резко увел сдачу государству мяса, молока, яиц.

За последние годы мы расширили площа-ли под кукурузой с 300 до 6,000 гектаров. Уход за посевами этой культуры механизирован.

Коллектив «Гиганта» полон решимости выполнить семилетний план за четыре года. За это время выход животноводческой продукции укции будет удвоен, а урожан зерновых остигнут не менее 180—200 пудов с гек-

В совхозе разработан семилетний план, предусматривающий концентрацию произ водства и специализацию отделений. Это вопросы механизации трудоемких процес сов в животноводстве. Оратор поделился опытом применения паро-пропашных севов, а также внедрения высокоурожайных сортов зерновых и других куль-

заключение тов. Ангельев обратил внимание Министерства сельского хозяйства СССР на то, что некоторые вопросы финансирования совхозов, а также оценки их работы решаются без учета конкрет-ных условий и особенностей хозяйств.

Министр сельского хозяйства Киргиз-ской ССР М. У. Умураниев рассказал о больших переменах, происшедших за по следнее время в сельском хозяйстве ресвсего сельского хозяйства на подлинно семилетки значительно увеличили произ-научные основы, связи ученых, епециали-стов и передовиков сельского хозяйства водство продуктов земледелия и животно-стов и передовиков сельского хозяйства передовиков сельского хозяйства водства, досрочно выполнили государперсти, янц, хлопка, табака, фруктов

(Окончание на 2-й стр.)



ЭЙЗЕНХАУЭРА В СВОЮ СТРАНУ!

Эйзенхауэра в Японию отменен! Гневный протест японского народа преградил путь незваному гостю. Перепуганное бурными событиями по-

денту, нак сооощает агентство ассошивитед спраст, нак сооощает агентство ассошивитед сиресс, печально известный хэгерти, прессеренарь Белого дома, получил решение унизительный путь борьбы с народом, японского правительства в можент, когда полагаясь на сопровождающие его военничего не подозревавший президент выступал в Маниле с очередной «запутанной и ства устрашения, Но эти безрассудные потяжеловесной проповедью». Что мог сделать пытки привели к тому, что США внуждение потяжеловесной проповедью». Что мог сделать индивели к тому, что США внуждение потяжение по Эйзенхауэр, кроме как заявить, что «на этот ны испытать сейчас двойное унижение. раз» он не поедет в Японию!

пительные удар по агрессивным планам спих. Да, после разоонничью полетов американо-японской реакции, по престижу шпионских самолетов «У-2», после срыва Соединенных Штататов. Прошли времена, ко- Соединенными Штатами совещания в гда правящие круги США могли бесперемонно распоряжаться судьбами других сти на Дальнем Востоке, упал до самой стран, втянутых в военные блоки и оккупированных американскими войсками. В Японии — более пятидесяти тысяч аме-

Правительство Киси и его заокеанские покровители постоянно «сеяли ветер», пытаясь во что бы то ни стало протащить через парламент новый агрессивный американо-японский военный договор к моменту приезда Эйзенхауэра. Миллионы японцев ответили на это решительным «нет!». По всей стране развернулась борьба под ло-зунгами: «Долой американо-японский воен-ный союз!», «Долой американские «У-2»!», «Пусть не приезжает Айк!», «Долой прави-тельство Киси!».

В этих массовых выступлениях миллионы японских патриотов со всей твердостью выразили свою волю. Но правительство Киси и его покровители вознамерились игно-рировать ее. Они пытались пренебречь уроком, который преподал им японский народ, заставив Хэгерти позорно бежать из Токио. Они намеревались сдержать гнев народа с помощью пожарных брандспойтов и поли-цейских дубинок. Они вытащили брониро-ванный «Мерседес-Бенц» образца 1935 гованный «Мерседес-Бенц» образца 1935 го-да, чтобы провезти в нем президента США по токийским улицам. И ови прибегли к по-риканских оккупантов. по токинским улицам, и от правода под общественность Соединенных Штатов фальшивым флагом борьбы с «коммунисти- не может не видеть, что имнешияя агресвоенно-фашистскому путчу.

ских патриотов, Чаша терпения народного и даже газета «Нью-Иорк геральд три-была переполнена. Бурные события, проис-шедшие 15 июня у стен парламента, пока-вали, что япояскому правительству не на что рассчитывать. Ему пришлось отступить. Президенту США — тоже. Операция «кош-роды решительно осуждают политику им-мар», как окрестили иностранные журна-

Визит президента Соединенных Штатов листы поездку Эйзенхауэра по Дальнему Востоку, превратилась в операцию «пр вал»

Накануне дальневосточного турне Эйзен-Перепуганное бурными событиями по-следних дней, правительство Киси аннули-ровало приглашение американскому прези-денту. Как сообщает агентство Ассошивйтед США неприятный вопрос: какое унижение

Американская пропаганда твердила, буд-Отмена визита Эйзенхауэра — это вну-шительный удар по агрессивным планам США. Да, после разбойничьих полетов

Американские правители пожинают плоды собственной политики агрессии и дик-В ИПОНИИ — ООЛОЕ ПЯТАДСЕЯТИ ТЫСЯЧ АМЕриканских войск, но их главнокомандующему въезд туда закрыт! И это не случайно.
Народная мудрость гласит: кто сеет ветер, тот пожнет бурю.
Правительство Киси и его заокеанские
покровители постоянно «сеяли ветер», пытельство Киси на грани банкротства, Как
покровители постоянна уставления постоянна; уставления говорит восточная пословица: утопающий хватается за змею. Киси пытался ухватиться за американского президента, но из этого ничего не вышло.

Правящие круги Вашингтона и Токио потерпели банкротство. Стремясь оправдать провал своей антинародной политики, они обвиняют во всем «международный комму-низм». Скажем прямо: прием не нов. Это делали Гитлер и Тодзио, и их преступле-ния дорого обошлись народам.

Прогрессивные силы Японии, пережив-шей трагедию Хиросимы и Нагасаки, не желают повторения прошлого и самоотвер-женно продолжают борьбу против ремилитаризации и превращения своей страпы в американскую ракетно-ядерную базу, против репрессий и террора, с помощью которых правительство Киси отчаянно пы-тается удержаться у власти. Вместе с на-

Общественность Соединенных Штатов ческой опасностью» расчищалась дорога к сивная политика правящих кругов встревоенно-фашистскому путчу.

На улицах Токио пролилась кровь япон-ских патриотов. Чаша терпения народного

И даже газета «Нью-Йорк геральд три-

Последние сообщения из-за рубежа

«Унизительное поражение»

Поражением

Нью-йорк, 16 нюия, (ТАСС).
«Соединенные Штаты потерпели 16 кюия
уинзительное воражение в результате
краха намеченного вызита президента Эйзеихауэра в Японию».

Эта первая фрава на сообщения дипломатического корреспоидента агентства
Ассошизатед Пресс в Вашингтоне Хайтауэра хорошо отражает реакцию в США
на сообщение об отмене визита президента Эйзеихауэра в Токио.
Председатель сенатской комиссии по
иностранным делям Фулбрайт, узнав эту
иновость, вамяки: «Это сообытие, происшедшее в разгар замешательства, вызванного
провалом совещания на высшем уровне,
подрывает престиж и достоинство Соединенных Штатов в глазах всего мира. Пострадали повскоду, ибо это сообытие — новое доказательство отсутствия дальнопядности и неумелого планирования,
что было характерным для всей цепи событий с 1 мая до 17 мая».

Лядер демократов в сенате Джонсов
комментировал известне об отмене визита Эйзеихауэра в таком же духе. Отметив, что «с самого начала высказывались
миогочисленим серьезиме сомиения в
севам с этой поездкой», Джонсов сказал;
«Это вызывает большое замешательство».

Другой лидер демократов — сенатор

ский деятель США Эдлай Стивенсон заявил сегодия, что он «не удивлен» тем, что Киси отложил вызит президента Эй-зенхауэра в Японию.

опасался, — сказал он, — что поезд

«Н опасался, — сказал оп, — что поезд-ка в Японию при таком положении при-ведет к падению г-па Киси и к отсрочке ратификации договора безопасности». Однако, как видно из сообщений пе-чати, лидеры американского конгресса не сделали должных выводов из очеред-ного серьезного поражения политики США.

США.

Сегодия сенатор Фулбрайт заявил, что нельзя допустить, чтобы отмена поездки президента помешала ратификации Соединенными Штатами американо-японского военного договора. Итнорируя ясно выраженную воло японского народа, фулбрайт заявил, мусс об пределатирующей в пределатирующей выраженную волю японского народа, Фулбрайт заявил, что он будет просить сенат ратифицировать японо-американ-ское соглашение сегодия.

Пора сделать выводы

пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать выводы
пора сделать пораска стаков пораска ста

ужасающей четкостью полнейшую несво-собность японского правительства кон-тролировать положение в стране с по-

тролировать положение в стране с по-мощью американдев». К подобным же выводам приходит к газета «Стар», в передовой статье кото-рой, в частности, говорятся: «Мы можем только надеяться, что государственный департамент сделает для себя правиль-ные выводы из этого инцидента. Ему по-ра, наконец, понять, что демократия— это нечто такое, чему народы учатся са-ми, без предписаний из Вашингтона, Лои-дона или откуда-инбудь еще. Нет инчего удивительного в том, что

Нет инчего удивительного в том, что японцы возмущаются попытками нави-зать им американские базы — точно так же, как новый Египет не мог больие тер-петь наших войск на своей земле . Величайшая ошибка, которую амери-канцы склонны совершить, — это счи-

панцы склоним совершить, — это считать, что все, кто не разделяет их точки эрения на проблемы Востока и Запада, обязательно коммунисты...».



Всесоюзное совещание специалистов сельского хозяйства

УМНОЖИМ БОГАТСТВА РОДНОЙ ЗЕМЛИ

Name. Havano na 1-2 cro.)

яковичных коконов. Труженики деревии, подсчитав свои возможности, взяли высокие обязательства — выполнить задание семи летия по производству мяса за пять лет молока и мерсти — за месть лет, зерна и сахарной свеким — за четыре года.

Салариом свелам — за четъре года
Спланя большого коллектива специалистоп сельского холяйства, работников колхозов и совхозов в республике разработана
на чино обоскованиям система ведения хозлиства, Ставится нель — получить наибольшее количество продуждии на сто гектаров угодий при значительном синжения
ее себестоимости.

Наимчие огромных массявов горных пастбим двет возножность республике спе-циалимроваться на разведении тонкоруиного и полутонкорунного овцеводства. Воз почену, говорит тов. Умуралнев, им не со-гласны с инением Министерства сельского козяйства СССР о том, чтобы республики Средней Азии специализировались на разведении курдючных, сальных и полусальных овен. Оратор сосладся на ряд примеров, показывающих экономическую целесообразность специализации Киргизии на разведении тонкоружного и полутонкоружного овпевоиства.

В колхозах и совхозах республики, заявил далее тов. Умуралиев, все более шв-рокое распространение получает комплекс-ная механизация сельского хозяйства. Одвнедрение ее затрудняется рядом причин. Киргизня имеет свои особенности: она отличается горным рельефом, поливным земледелием. Многие машины, выпускаемые промышленностью для центральных районов страны, в условиях Киргизии мадопригодиы. Оратор ставит вопрос о создании необходимого набора машин для ведения сельского хозяйства в горных

15 и 16 июня работали зональные и отраслевые секции Всесоюзного совеща. ния специалистов сельского хозяйства. На зональных секциях всестороние рассматривались вопросы методики и практики разработки и внедрения системы ведения 103 яйства в колхозах и совхозах различ-ных природно-экономических зон страны, обобщался накопленный опыт, обсуждались нероприятия по увеличению производств сельскохозяйственных продуктов, перспективы специализации и развития ведущих отраслей сельского хозяйства.

Урожай — в наших руках

Большой разговор шел на секции по За-Сибири, Уралу и соворным областим об ССР. В районах этой зоны за последние годы освоены десятки миллионов гектаров целинных и залежных зе-мель. В центре внимания специалистов стоали вопросы: как рациональнее использо-вать эти земли, получить на целине больше зерна, мяса, молока, Говорилось, что в целинных дозяйствах в ближайшее время целинима козяйствах в ближайщее врени необходимо ввести правильные паровые и паро-пропашные севообороты, а в зонах с легкими почвами — севообороты с посевом многолетинх трав.

Резкое повышение культуры земледелия, указывали участники секции, позволит, напрямер, в северных областах Казакстана увеличить урожайность зерновых культур на 3,5—4 центнера с гектара.

Выступавшие вносили предложения системе обработки почвы, о создании необ-ходимых условий для максимального накопления и сохранения влаги на полях. Огромное значение в условиях целинных районов имеет вистрение комплексной меданизация уборочных работ, и прежде все-по механизации уборки соломы с полей и еще очень низок, что сдерживает развитие

С сообщениями на сеплии выступная лиректор Сибирского научно-исследователь-сного института сельского ходяйства М. В. Веани, член-корреспондент ВАСХИМЯ А. М. Вараев, директор Уральского научно-ис-следовательского института сельского хо-

Анунию проходили заседания сенции Посенныя, сисиных с ими рабоно Урада, Башпироной АССР и Камалений АССР. Здесь было заслушано четыре доклада. Директор Научно-исследовательского института сельсного компіства Юго-Востока І. Г. Кабанов доложим о разработко и внедрення в производство рациональной спотены зен-

На долю колхозов и совхозов этой зонь приходится пятая часть всех посевных пло-шадей Российской Федерации. На сенции приводились конкретные примеры, свиде-тельствующие о том, что при полном осво-ении рациональной системы ведения хоении рациональной системы ведения ко-зайства производительность труда в колко-зах и совкозах зоны может быть повышена в 2—2,5 раза, а себестопность сельско-козяйственной продукции сивантся в 1,5— 2 раза. Открываются новые возможности для дальнейшего расширения и укрепления общественного хозяйства.

Важные вопросы внедрения научно обоснованной системы ведения сельского хо-зяйства и его специализации были подияты в выступлениях директора Башкирского научно-исследовательского института сельского хозяйства X. К. Хасанова, министра сельского козяйства Калимикой АССР С. С. Зунгруева, директора Оренбургского научно-исследовательского института молочно-мясного скотоводства Ш. Ш. Хайруллина.

Фермы нуждаются в механизмах

Назревшие проблемы поднямались на CERURH MOXANI щин и электрификации пре-MARGARETRONNIAL PROMOCEOS & MINSOTHOSOM ство. Партия поставила задачу ликвидировать за годы семилетки отставание в механизации трудоежких процессов на колхозных и совхозных фермах. С докладом о системе машин для комплексной механиза-HAR GOOM EDVIINOTO DOPATOFO CROTA BACTYпил член-корреспондент Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина (ВАСХНИЛ) В. С. Краснов. Он похчеркнул, что широкое применение новей-MEX MEXABRIDOS, KAR HORASLIBACT OHIST передовых хозяйств, позволит животноводам нашей страны не только достигнуть средних показателей Соединенных Штатов Америки по затратам труда на единицу продукции, но и значительно их превзойти. Локладчик привел много примеров из практики колхозов и совхозов, где уже найдены удачные варианты механизации животно-BOICTEA.

За последние годы в стране быстрое раз витие получило свиноводство. Кандидат экономических наук М. С. Рунчев в выступлении на секции отметил преимущества этой отрасли хозяйства, позволяющей в корот кие сроки реако поднять промаводство мяся Он рассказал о результатах применения эффективного крупногруппового свободно-вы-гульного содержания свиней. Новая система помогает снизить затраты труда по ухолу за животными, а также себестоимост каждого центнера привеса. Оратор вместе с тем отметил, что уровень механизации про-

Рейд рабочих корреспондентов «Правды» и «Известий»

очистки зерна. Участники секции подчер-нябали важность применения передовой По сих пор промышленность выпускает для ферм разрознению мажним. что на полноферы разрозненные мажины, что не позволяет осуществить комплексную механиза цию трудоениих процессов. Не налашено производство нашин для приготовления зеленой пасты, дозаторов, смесителей кор-MOB.

вотневодов поделялся виженер А. А. Явор-ский. Директер Гипроссильская В. В. Еплан-древ посвятил свое выступление пребленам строительства животнебодческих вомеще-ний.

нию производстве модела и маса велико значение племонной работы. Из основно вмемонного доле обсужданием меры улучшения
племенной работы. С докладом выступни
член коллегии Министерства сельского хозлиства СССР П. А. Еслуков. Говоря о медостатиля организации илеменной работы, докладчик отметил, что начеству племенных производителей в раде мест не уде-явется необходимого видиания. Многие станции и пункты искусственного осененения не обеспечены специальным оберудо-ванием, транспортом. Осебое несто в докладе ваняли вопросы районирования пород чельскохозяйственных животных с целью их правильного размещения на территории страны. Научно-исследовательские учреждения слабо изучают племенные ресурсы животноводства.

Одним из главных условий улучшения племенной работы, сказал тов. Есаулов, является повышение материальной заинтересованности работников хозяйств, выращи вающих племенных животных, и укрепле-ние этих хозяйств высококвалифицирован-

Об организации племенного дела и искусствечного осеменения скота в колхолах и совхозах Российской Федерации и Украины говорили ответственные работиями рес публиканских министерств сельского хо зяйства Н. С. Чубенко и М. Г. Зорин.

Конкретные рекомендации

В зональной секции, обсуждавшей основные проблемы селекого коляйства респуб-лик Срадней Азии, говорилось прениуще-ственно об увеличении производства хлоп-KA, KADAKVAS, IIDORVKTOB MEBOTHOBOACTBA, & также шелковичных коконов, фруктов и ви-нограда. О том, как разрабатывались и висдрялись в практику научно обоснованные системы ведения сельского хозяйства рас сказали директор Таджикского научно-ис следовательского института земледелия А. А Троицкий, заместитель министра сельского козяйства Киргизской ССР Н. Н. Костюк, член-корреспоидент ВАСХНИЛ И. С. Рабо-

Член-корреспондент Академии наук Уз-бекской ССР Р. А. Алимов свое выступлебекской ССР Р. А. Анимов свое выступле-ние посвятил проблемам водного хозяйства республики. С большим интересом на секини была выслушана речь члена-корреснои дента Узбекской академии сельскохозяй-ственных наук Т. Г. Зинина о применении

комплекской механизации в хлопководстве. Много важных проблем обсуждалось в макото выделых промен обсужданием сепциях по нечерноземным районам европейской части РСФСР. Белорусской ССР и
полесским районам Украинской ССР; прибилтийских республик; Украины, Молдавии
и Северного Кавказа; республик Закавказья

других. На зональных и отраслевых секциях после всестороннего обсуждения докладов бы-ли выработаны конкретные рекомендации. Сегодня совещание продолжает работу



ТИРАСПОЛЬСКАЯ швейная фабрика мени 40-летия ВЛКСМ перасй в Молдевии завовевала право называться предприятием коммунистического труда. Коллектив фабрики настойчиво внедряет передовую технику и технологию, домается высокого качестве изделий. На с и и м к е: передовые швей-мотомистим (годам направо): в передовые швей-мотомистим (годам направо): передовые швей-мотомистим (годам направо): передовые швей-мотомистим (годам направо): передовые швей-мотомистим (годам направо): передовые деяти пере На с ни мкс: передовые швен-моторыстки (слева награво): в первом ряду—
Татьяна Кипер, Галина Деренцина, Лидия Мартыном, Леданда Твердедлебова
и Валентина Дегтарава. Во этором ряду — Ридаца Бейкова, Евгения Бинева, Щаперитина Гонтей, Циля Шлинор, Людиляя
Вейниская. Фото П, Лисенкина, (ТАСС).

Девятый том полного собрания Сочинений В. И. Ленина

Вышел из печати девятый том полного собрания Сочинений В. И. Ленина, подготовленный Институтом марксизма-лени-низма при ЦК КПСС и изданный Госполитиздатом.

Том содержит произведения, написанные В. И. Лениным в мюле 1904 г. — март 1905 г. Центральное место в нем занимают ленинские произведения и локументы. направленные протиз раскольнических лезорганизаторских лействий меньшевиков после II съезда РСДРИ.

Значительная часть работ Владимира Ильича посвящена обоснованию и разви-тию революционной стратегии и тактики большевистской партии, разоблачению и критике оппортунистической меньшевист-CKOR TARTHEN.

Произведения, вошедшие в девятый том, воссоздают картину героической борьза укрепление марисистской революцион-ной партии рабочего класса, за революной партии рабочего класса, за револю-ционную стратегию и тактику большевизма, характеризуют руководящую роль партии и ее влидние на ход революции в России. (TACC). -0-

Ширится движение за коммунистический труд

В Колонном зале Дома союзов 16 июня состоялось совещание передовиков соревнования бригад и ударников коммунистического труда Московской области.

За это почетное звание борются 200 тысяч производственников П 200 тысяч производственников Подмо-сковья. С каждым днем множится чясло предприятий и строек, которые вилючаются движение за коммунистический

Выступавшие говорили также, что не везде еще движение за коммунистический труд встречает необходимую поддерж-

Участники совещания приняли обраще ние ко всем трудящимся промышленности Подмосковья, в котором призывают сделат: движение за коммунистический труд ещболее массовым, встретить июльский Пле-нум ЦК КИСС новыми производственными YCHEXAMR.

-0-Обмен послениями

ликобритании Елизаветы II Председатель Президнума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнев направил Ее Величеству послание с искренними и самыми теплыми поздрав-лениями и пожеланиями доброго здоровья и счастья королеве, успехов и процветания всему народу Великобритании.

В ответном послании королева Елизавета II выразила самую искреннюю благодар-ность за любезиме поздравления и добрые пожелания и сообщика, что подностью раз-деляет высказанную Председателем Прези-диума Верхомного Совета СССР надежду из ность за любезные подравления и добрые пожелания и сообщила, что полностью разделяет высказанную Председателем Президения ду автором и редактором протекал именно днума Верховного Совета СССР надежду на этих выражениях. Факт тот, что в третьдальнейшее развитие дружественных отнечений между Великобританией и СССР.

ПО МАТЕРНАЛАМ «ПРАВДЫ»

«Встречу жлеба нового урожая готовить сегодия»

Под таким заголовком в «Правде» 20 мая была опубликована статья, в которой рассиванавалось о недостатках в подготовке элеваторного и силадского коляйства целиных районов к приемке зерна нового урожая, Министр клебовродунтов РСФСР тов. Кулаков соощил в редакцию, что статья была обсуждена на специальном заседанни коллегия министерства. Коллегия признала правильной критику заготовительных организаций министерства.

Лля организаций министерства.

Лля организаций министерства.

ных организаций министерства. Для оказания практической помощи в строительстве элеваторов и складов 23 ответственных работична министер-ства направлены в целинные районы Российской Федерации. В районы целин-ных и залежных земель на строительство зерноскладов, элеваторов и сущилом на правлены 28 строительно-монтажных по-ездов. Министерство хлебопродуктов РСФСР установило систематический контроль за кодом работ по подготовке технической базы заготовительных пуни-тов и приему клеба нового урожая.

ПИСЬМА В РЕДАКЦИЮ

Детские учреждения—не второстепенное дело!

Проскурякову и подала ему заявление. — Как же так? — хмурится Проскуря-ков. — С работой освоились, привыкли к

коллективу и вдруг уходите...
— Тетя от меня уезжает, с кем же я ребят оставлю? Ведь младшему всего шесть

лет. Вэдохнув, выражая всем своим видом

покорность судьбе, директор накладывает резолюцию: «Просьбу удовлетворить». А почему бы Федосеевой не отвести свое-

го младшего сына в детский сад? При всем желании следать этого она не может: руководители завода «Таштекстильмаш» мало заботятся об удовлетворении нужд работ-нип-матерей. Здесь десятки женщин, кото-рым не с кем оставить детей дома, давно ждут, когда окажутся свободные места в яслях и садах.

На других предприятиях города положе-ние с детскими учреждениями еще хуже. В Октябрьском районе вынужденно, прогив своего желания, сидит дома немало женщин — умелых мастериц и тех, кто хотел бы овладеть какой-нибудь профессией. В минувшем году во время выборов в местные Советы большинство наказов, данных избирателями этого района своим депутатам, касалось строительства яслей и дегских садов.

Крупнейшее предприятие города — текстильный комбинат, в многотысячном кол-лективе которого 80 процентов женщин, располагает вдвое меньшим количеством мест в детских садах и яслях, чем требуется. На радиоламповом заводе, где также

большинство рабочих составляют женщи-ны, множество матерей ждуг, когда наступит их очередь повести ребенка в ясли или

детский сад.
В Ташкенте идет большое строительство. Вырастают все новые жилые нассивы. Ввод в эксплуатацию небого дома в столице республики — обычное явление. Открытие же детского учреждения - событие, слу-

Работница тов. Федосеева пришла к ди- | чающееся довольно редко. В 1956 году планировалось построить два детских сада, но не было открыто ни одного. В 1957 году вместо двух садов открыт был один. В 1958 году положение как будто улуч-шилось: из четырех запланированных зданий в эксплуатацию было сдано два. В прошлом году дела опять пошли хуже. Вместо шести детских садов сдан в эксплуатация лишь один. Здания строятся небольшие на 50-100 мест.

Министерство строительства республики строит детские сады и ясли очень медленно. Его организации, в частности трест № 153, относятся к этому делу как второстепенному, малозначащему, с которым можно «потерпеть». А исполком городского Совета депутатов трудищихся не только мирится с таким положением, но и затягивает отвод участков для строительных площадок, не вовремя представляет про-ектно-техническую документацию.

На новом массиве — «Болгарские ого-роды» — давно стоит готовое здамие, но оно без канализации. Разместить в нем де-тей, конечно, нельзя.

Главная причина создавшегося в Ташкенте напряженного положения с детскими учреждениями — это равнодущие в этому зажному делу со стороны Министерства строительства Уабекской ССР, исполкома горсовета и руководителей ряда предприя-тий. Партийные организации города должны принять меры, чтобы планы строитель-ства детских яслей и садов выполнялись в сроки.

М. ПОПОВА — заместитель предсе-дателя фабричного момитета тек-стильного комбината; З. КАСЫМО-СТАЛЬВОГО ВОМОНИЕТА; З. ЛАСОВІМО-ВА — ВИСПЕКТОР ДОШКОЛЬНОГО ОТДЕЛЯ МИНИСТЕРСТВА ПРОСВЕЩЕНИЯ УЗБЕК-СКОЙ ССР, А. КРАСНОВ — председа-тель заводского комитета радиолам-пового завода; М. МУСЛИМОВА монтажница радиолампового завода; Я. АКБАРОВА — председатель артели «Прогресс». г. Ташкент.

Словесный туман

В кабинет редактора журнала «Совет- ин на опыте, подсказывает в каждом конинского научно-исследовательского института психологии А. И. Жаворонко. Вынув из портфеля рукопись, она сказала:

школьников. Плод годичного эксперимента нал учениками пятых классов кневской школы № 94 Игорем Р., Геной Б. и Ко-стей К. Я прочту вам. Первые строки он слушал довольно рас-

сеянно, но потом что-то «зацепило» его

— Опора на... личностные качества учеников, активизация положительных мотивов их деятельности и торможение отри-мысленно рассуждают о том, что учитель-нательных — необходимые условия для ница, «подкрепив таким образом знание принятия требований и проявления действительной готовности их выполнить.

— реживания, между их знанием и переживительной готовности их выполнить.

— реживания, между их знанием и переживаниями образовалась связь, которая и ние педагогом положительных субъектив-ных условий помогает учащемуся правильно разрешить возникающие у него противоречия между осознанием предъявляемых к нему требований и сложившимися у него в прошлом опыте некоторыми отринательными мотивами повеления.

Берем! — хлопнул редактор ладонью по столу. — Хотя и не очень понятно, но научно. Берем.

того, это не единственный случай.
Перез нами второй номер журнала за
прошама год. Научные сотрудники Института теории и астории пелагогики Акаде-ини педагогических наук РСФСР Л. Ланда и М. Пеймари вынесли на суд учитель-ства свою статью «О методе и приемах ства свою статью «О методе и приемах убеждения». С первых же строк авторы начинают методически убивать читателя ми», постигнуть смысл которых, право многим не под силу. Чего стоит, например, такое утверждение: «Понимание психологического механизма формирования убежде-ний как процесса образования связей меж-ду значиями и переживаниями, основаниы-

кретном случае пути превращения знаний

в убеждения». Но авторы не напрасно усвоили, что з портфеля рукопись, она сказала:

— Очень актуальная для учительства жизненным опытом. И вот они приводат — о воспитании ответственности у конкретный пример. В недисциплинирован-ников. Плол годичного эксперимента шла учительница. Прождав 15 ми наступления тишины, она сказала:

— Потерянные минуты мы компенсиру ем занятиями после уроков.

И свою угрозу привела в исполнение. Так продолжалось гри дня. На четвертый день при ее появлении в классе сразу воцарилась тишина. Авторы статьи глубокопревратила его в убеждение».

Или еще пример из той же статын шалуном из четвертого класса провели краткую беседу о пагриотизме, и он сразу исправился. Легко и просто! Впрочем, оставим на педагогической совести авторов игновенное «исправление» мальчика. По их мнению, для «исправления» шалуна тре бовалось только доказать ему, что его поведение мдет вразрез с его более ранними бесспорными убеждениями. Но какой теорегический тезис заклады вается в основы этого вывода! Ока-зывается, «в результате этого опыт и чувства, связанные со старым положением переносятся на новое, и оно, включаясь сферу бесспорного, становится тоже бес

спорыми, превращается в убеждение».
Чем же все-таки объяснить тот пра-скороный факт, что некоторые авторы и редакторы ка статей даже простейшие мысли облекают в совершенно непроходи-мый наукообразный словесный туман? Оче-вияно, только тем, что, как пишет А. И Жаворонко, «понимание ответственного от ношения к выполнению своих обязанностей не является регулятором их поведения».

> А. БЕССМЕРТНЫЙ. Заведующий учебной частью московской школы № 606.

Мало газетных витрин

г. Казань.

Мавестно, какое большое значение имеют быстрорастущих промышленных центрах вастные витрины. Но в ряде городов Тата- имеется всего по нескольку газетных витрим об этом почему-то забывают. Особение кало витрин на окраинах и в рабочих по-

Трудящиеся Кировского и Приволжского нов Казани, например, справедливо жалуются на то. что здесь отсутствуют галет-возможности знакомиться с материалами име витривы. То же самое можно сказать и двух страниц. о таких городах республики, как Зелено-дольск, Бугульма и Альметьевск. В этих

Ряд наших центральных газет теперь пе сколько раз в неделю выходит на шести страницах. А газетные автрины вмещают только четыре полосы, и читатель лишен

А. БАРЩЕВСКИЯ

Казахстане медлят с Dasbuthew строительной индустрии

85 новых заводов крупнованельного и каркасного домостроения надо востроить в очень короткие сроки в целинных районах Казакстана. Они будут выпускать изделий на 1,3 мяллиона квадратных метров жилой влощади в год. 25 заводов должим уме

пиона квадратных метров желое влощади в год. 25 заводов должим уше
в нюле выдеть первую партию железобетояных наделяй. К конку года
намечен пуск остальных предарнатий.
Создание современной материальнотехнической базы строительства на
целине поручено трем министерствам:
сальского хожиства, совхозов и глебопродуктов. Как справляются оне
со столь ответственным заданием?
— Этв заводы нам крайне муммим,— заявля министр хлебопродуктовтов. Карпенко.— Но строим их мы
плохо, сдва ли ныме пустим...
Заместитель министра сельского
ходяйства тов. Лукманов обеспомови
ходом строительства мовых предправтий. Однако, по его мнению, министерство заесь на при чем. Госилам
тий. Однако, по его мнению, министерство заесь на при чем. Госилам
частрот на не на полгода ватянул решение вопроса о поставиях технологичедого оборудования, очень скупо и
несвоевременно выделяет деньги.

В Госилане Казакской ССР хладнокровно нарировали эти упреки.

— Па. вопросты уконидектования

В Госилане Казакской ССР кладио-кровно нарировали эти упреки.

— Да. вопросм укомплектования предприятий оборудованием до конда не решены еще и во сей день.— при-знает начальних отделя промышлее-ности строительных материалов тов. Стерини. — Сами министерства почти полгода размышляли над тем, где и вак ови будут размещать свои заводы. Многие предприятия еще не имеют проектной документации.

Впрочем, работники Госилана рес-публики тут же находят еще одного вымоватого:

публики тут же находят еще одного виноватого:
— Госстрой СССР не обеспечна своевременную равработку типовых вроектов. Вместо I сентября 1050 го-да он выдал проекты тольно в денабре. В Карагандинском экономическом рабоне сосредоточены члотие прут-ные повостройки семилетки. Соада-отся нещиме Карагандинский, Павло-дарсний в Джевназганский промыш-лежные узамь. Чтобы пустить пошлин-сы сказакстанской Магинтив» в Пав-лодарского машинестромтельного за-водя, пачать добычу угля в повых

районах Тентена и Шахана, необ-ходино большую армию новоссало обеспечить благоустроенными изарти-рами. Только в одной Карагандинской области намечено дать трудящимся 35 тысяч изадратных метров жилья в пруннованельных домах, в нова что на

за тысяч наадратных метро жалья в прунновамельных домах, а вона что на прунновамельных домах, а вона что на прунных вывлей тут соберают... одно здание. На сею Къратандивскую область пруниме навеля изготовляет единствечный дет, да и тот вроде насычна у руководителей совнархоза. В течение двух лет этот дех трижды передавали различным управлениям и комбинатам. Площадь дета мала, а мен недостает оборудования. Разрыя менду нощностью предприятий строительной индустрив и спросом на их дродуждию предприятий строительной индустрив и спросом на их дродуждию предолжает увеличиваться. Однако руководитель Карагандиского совнархоза. Карагандиского совнархоза. Карагандиского гробот глубого в работу строительных организаций и предприятий стройницустрии, мирател с их дантельным отставанием.

Еме в предменя году в Карагандиском экономическом районе илавировалось востроить три полителем для изготовления прунимах ваналей. Предприятия стройницустрина. Но им на одном из изи в заведы пруниования прунимах ваналей. Предприятия стройницустрония принимах работы предменя и караганда и Дивекантельного оборудования волитель дравны работы и на иментального денестиму становом, тут она инчего нет. В Павлодаре только враступеля и монталь сопортадь проводы карагандиского собрудования волителя. Плоко сооружаются заводы прунима понтального соборудования волителя. Плоко сооружаются заводы прунима. Плоко сооружаются заводы прунима. Плоко сооружаются заводы прунима. Плоко сооружаются заводы принима. Плоко сооружаются на принима. Плоко сооружаются рабочай Карагандинелого заводы правочаются ображаются ображаются

правилом сдавать в эксплуатацию предприятия строительной индустрии и промышленности строительных из-тершалы с пружимии пероделиями. По-этой причиме навлодарские заводи иченстего бетома и силинатного ипр-нача не выполняют производственных

нача не выполняют производственных заданий.

В условнях массового строительства заводов, воляговов и другах предприятий строительной мидустрым важное значение имеет правильное их разнешение. На Карагандинской заводе № 2 сломали пролет, где выпускались наделяя из предварительно инприменного железобетома. Сделали это, оказывается, для того, чтобы из его месте построить политом по выпуску пругимах ванелей. На вораделия было вэтрачено 2.5 милляюще рублей. Чем руководствование, воботники Карагандинского совнархоза, разрешватаную - ореконструкцию 7. Не дучнеля было оставить этот пролет в емостроить повое здание?

В Алма-Атвисноч совнархозе, наоборот, оправдывают свем вередающе, а на дасе и половиной милление, а на досим пороже в разратете в Алма-Атвельно. В разратете в Алма-Ате с начала годе меснольно раз решани вопрос, где строить запостроить нове с произвания от так досим пор не сыбрали влемадии.

На огромных просторах республяки не широ развертнюется строительства строительства с троительства. Осуществляють по так досим пороженных задач соврящено с вемалыни трудностими. Гальная на мих — слабее рашите вропалом году более полочным строительных организатыме работы в этом году.

Райдовая бригада «Правды» и «Известий»: Ж. ДАРИВАЕВ — рабочий карагандинского завода синтетического научуна: Ф. КАР-ЛАШ — инженер «Жилстрол» № 1 металлургического завода: Ю. ВОГ-ДАНОВ — начальник формовочного деха Карагандиненого завода мелазобетонных новструкций: С. ДЖАЛЫКАСИМОВ — Героб Социалистического Труда бригадир бригади коммунистического труда строительно-поиталного управления № 10 «Алив-Атанилстрои»: Ф. ВРЕУС. Х. КАРЖАУБАЕВ — корреспоиденты «Правды», Ю. ПО-НОМАРЕНКО — ворреспоидент «Известий».

Навстречу Пленуму ЦК КПСС

Общественные конструкторские бюро на заводах Урала

структорские бюро. После июньского Пленума ЦК КПСС такие бюро созданы на многих предприятиях нашей страны и ведут большую работу по созданию новой техники.

Настоящая страница посвящается опыту общественных конструкторских бюро на предприятиях Свердловского экономич юна — уральцы по праву считаются пионерами этой новой формы общественной помощи делу технического прогресса.

НА УРАЛВАГОНЗАВОДЕ...

Первые общественные конструкторские ножниц. Вместе с нами, инженерами, в этом бюро возникли на Урадвагонааводе в мартеновском, механосборочном цехах и цехе заканчивающая вечернее отделение Уральмелких узлов. В создании их большую роль ского политехнического института. сыграли коммунисты, комсомольцы, моло-дые инженеры, техники и новаторы произ-

Тяга молодежи в самодеятельные конструкторские бюро очень велика. Здесь моло-дые специалисты и новаторы пробуют свои творческие силы, применяют знания, полученные в институте или техникуме, расширяют технический кругозор, повышают ма-

В конструкторскую группу кузнечного цеха, например, входят тринадцать молодых специалистов и рабочих. Одни из них недавно окончили технические учебные заве-дения, другие продолжают учиться в ве-черних институтах и техникумах без от-

рыва от производства. Работа, которую мы ведем на общественных началах, очень нужна производству: ведь мы не только составляем чертежи, но и активно участвуем во внедрении нов-шеств в производство. Вот один из приме-ров. Мастера А. Волохии, В. Климов, электрик А. Смертин и я спроектировали кон-вейер для закалки вагонных пружин. Что это дает? Будет механизирована весьма трудная операция, повысится качество пружин, производительность труда возрастет на 13 процентов. Ко дию открытия июль-ского Пленума ЦК КПСС конвейер войдет в лействие.

Молодые инженеры внедряют автоматику, совершенствуют оборудование. По про-екту А. Волохина 500-тонный пресс переведен с рычажного управления на пневматическое, модернизованы две горизонтально-ковочные машины. Труд машинистов стал легче, производительность его повысилась.

В нашем цехе общественные конструкто-ры закончили разработку проекта механизации транспортировки заготовок от пресс-

Заводские организации заботятся о творческом росте молодых специалистов, помогают им приобрести знания и опыт. По инидля членов общественных конструкторских бюро были организованы курсы. Лекции читали высококвалифицированные инженеры, конструкторы. С интересом прослушали мы лекции о применении ультразвука в про-мышленности, о новом в технике по холодной обработке металлов, о зубчатом зацеп-лении Новикова и другие. Когда же сталкиваемся с трудностями в проектировании, на помощь нам приходят опытные конструкторы В. Францев и М. Баранов.

Интересен опыт общественного конструкторского бюро, созданного в цехе крупного стального литья. В нем 14 молодых спе-циалистов. Они собственными силами оборудовали технический кабинет и стенд по технологическим материалам, инструменту, оснастке и контрольным приборам.

В мартеновском цехе по инициативе общественного конструкторского бюро, воз-главляемого техником А. Комарницким, открыты технические курсы. Члены конструкторского бюро помогают рабочим разобраться в чертежах, читают лекции по теории металловедения, металлургии и т. д. В свою очередь над конструкторами-общественниками шефствуют квалифицированные инженеры из проектного бюро механизации.

Можно без преувеличения сказать, что общественные конструкторские бюро на заводе стали мощным рычагом технического прогресса и хорошей школой для молодых специалистов.

Т. ПУПЫШЕВА. Руководитель общественной конструкторской группы кузнечного цеха Уралвагонзавода. г. Нижний Тагил.

...И В ДАЛЕКОМ ЛЕСНОМ КРАЮ

вания или помочь рационализатору оформить эскиз, чертеж вачастую некому. Сейчас иное дело. Созданное полгода назад общественное конструкторское бюро стало существенно помогать в решении техниче-

Возникло оно так. В прошлом году, после июньского Пленума ЦК КПСС, в лес при-шла новая техника. К нам начало поступать оборудование поточной полуавтоматической линии для разделки и сортировки древеси-ны на нижнем складе. Требовалось сделать съемку местности, где будет строиться линия, составить чертежи.

Когда мы с главным инженером лес-промхоза Н. Портновым убедились в том,

Творить, дерзать, смотреть вперед!

★ На Нижне-Тагильском металлур-гическом комбинате в 29 обществен-ных конструкторских бюро активно-работают более 200 человек. В коле-сопрокатном в втором мартемовском цехах возникли первые обществен-ные исследовательско-технологические

цехах возникли первые общественные исследовательско-технологические группы. Они стават перед собой цель всемерно вомочь центральной лаборатории и техническому отделу комбивата в поисках более совершенных технологических процессов.

— Технологи и передовые рабочие Уральского турбомоториого завода положили начало комплекской модернизации станков, инструментов и приспособлений. Так называемые бригады «СИП» (станок, инструмент, приспособление) доказали на практике, что при одновременном совершенствовании станка, инструмента и приспо-

вании станка, инструмента и приспо-собления эффективность модерииза-ции возрастает вдвое.

На Уралхиммашаводе, помимо одиниадати общественных конструк-торских бюро, создана общественная лаборатория по электронике. В ней группа энтузнаетов работает над соз-

торских оюров, создана общественная паборатория по злектронике. В ней группа энтуанастов работает над созданием оборудования для автоматической газовой резки листовой стали без шаблонов — по чертему, — А Актиными помощниками свердловской городской партийной организации выступают общественные бюро экономического анализа. Зб таких бюро недавно возникли на Уральском турбомоторном заводе, заводах имени Воровского, «Энергозапчасть» и других предприятиях города. Участинки их — ошитиме экономические показатели работы отдельных участики их призиром зкономические показатели работы отдельных участиков, цехов, разрабатывают конкретные мероприятия, способствующие улучшенно экономики иронаводства.

— На заводе «Уранкабель» общественные момструкторские боро созда-

производства.

- На заводе «Уралкабель» общест На заводе «Уралкабель» общественные конструкторские бюро созданы во всех основных цеках. Они открыли новые возможности экономин цветных метеллов и других матерналов. Разработаны, например, чертежи механизма для поворота сущильных печей, что сулит большую экономию меди, стекловолокия и лака. По чертежам общественного конструкторского бюро волочильно-крутильного цеха создается установка для регенерация плазильных растворов, которая ежегодно сэкономит около 12 тони медного купороса.

го купороса.

— На Пышминском медеэлектролизном заводе в семи общественных
конструкторских бюро уснешно трудятся 34 инженера, техника и рабочих-поваторов. Им выделили снецыальное номещение для проектирования, чертежный мивентарь, миструмент.

На наших лесных предприятиях конструкторских отделов нет. Если нужно что-нибудь создать, получаем готовые проек-ты. А вот заняться модернизацией оборудо-лилось наше общественное конструкторское пиалистам. Они охотно отозвались. Так ро-дилось наше общественное конструкторское бюро. В его составе шесть человек. Среди них — экономист Н. Гольцева, технолог В. Каргаполов, рабочие-новаторы Н. Поно-марев и Г. Лубин. Чертежи нашими общи-ми усилиями были сделаны. Так мы разра-ботали проект модернизации лесопильной рамы. После модернизации она стала выра-батывать за две смены столько же, сколь-

> Сейчас мы работаем над проектом реконструкции электростанции леспромхоза с тем, чтобы увеличить ее мощность. Но подготовить проект — только часть

ко раньше давала за три.

Но подготовить проект — только часть дела. Очень важно быстро претворить его в жизнь. С этой целью при нашем бюро создана бригала, в которую вошли лучшие рабочие, новаторы производства. Руководит ею член общественного конструктор-ского бюро тов. Пономарев.

Мы находимся далеко от областного центра, от проектных организаций, и тем не менее собственными силами решаем подчас сложные задачи, связанные с техническим прогрессом.

ессом. Н. МЕЛЬНИК. Механик, член общественного конструкторского бюро Нейво-Шайтанского леспромхоза.



ОБЩЕСТВЕННОЕ конструкторское бюро мартеновского цеха Уральского ваго-Онастроительного заводе повысило стойкость футеровки станеразливочни ковшей и улучшило конструкции крепления стопоров. Это дело хороший эконом ческий эффект. На с и и м к е (слева направо): в первом ряду — руководитель общественного конструкторского бюро, мастер разливки Л. А. Микерин, мастер печного отделения техник В. А. Ермолаев; во втором ряду — мастер печного отделения А. Е. Комаринцкий, каменщик Д. С. Зыков и разливщик Г. К. Берговин. Они активно участвуют в работе общественного конструкторского бюро. Фото Я. Кунима.

БОЛЬШАЯ СИЛА

Что может быть прият-нее, чем сознавать, что ты вносишь большой трудо-вой вклад в наше общее народное дело — в созда-ние и освоение новой, са-мой совершенной техники! Именно такое чувство вла-дело нами, членами обще-ственного конструкторско-ственного конструкторско-сельный станок надо быственного конструкторского бюро, когда мы участвовали в создании уни-кального гидрогенератора мощностью 150 тысяч ки-ловатт.

Агрегаты такой мощно-Агрегаты такои мощно-сти изгоговляются впервые в мировой практике. Онп рождаются в цехах наше-го завода. И разве могли мы, члены общественного конструкторского бюро, стоять в стороне? Конечно, в проектиро-

конечно, в проектировании узлов гидрогенератора мы не участвовали. Для этого у нас есть силыные конструкторские отделы. А мы взялись за то, что иногда называют «ме-

сельный станок надо бы ло модернизировать. Под-считали — месяца четыре понадобится. Возникла ло модернизировать, под-считали — месяпа четыре понадобится. Возникла дерзкая мысль: взять обыкновенный карусель-ный станок и приспособить ный станом и приспосоять и нему стрелу с резцедержателями. Мысль хорошая, а кто ее осуществит? Вот мы и взялись за это дело. Работали в свое свободное время, и эта ра-

бота, не входящая в наши прямые служебные обя-занности, принесла нам большое моральное удов-летворение.

В результате успешно-то решения этой техничего решения этой техниче-ской задачи в четыре ра-

за помогли мы сократить время расточки корпуса статора, на полтора меся-ца ускорили наготовление гидрогенератора. Вот ка-кая серьезная сила наше общественное конструкобщественное торское бюро!

Это только одна из работ, выполненных кон-структорами - обществен-никами. А всего члены об-щественного конструктор-ского бюро спроектирова-ния, выпустили свыше ста листов чертежей. Наше бюро — не единственное: сейчас на заводе насчиты-вается восемь таких обще-ственных конструкторских выполненных конственных конструкторских бюро, а их работы сулят экономию минимум в миллион рублей.

Л. ВАГАНОВ.

ЭНТУЗИАСТЫ ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА

Всего лишь год отделяет нас от июнь-ского Пленума ЦК КПСС. Срок небольшой, но как много нового появилось на заводах, фабриках, стройках, насколько быстрее

двинулся технический прогресс! По инициативе технологов Уральского турбомоторного завода началось движение туромоторного завода началось довжение за одновременную модернизацию станков, инструментов, приспособлений. Так называемые бригады «СИП» (станки, инструмент, приспособления) создаются теперь на всех предприятиях индустриального Свердловска. Значительных успехов добились воиструкторы «Уралмаша» — инициаторы воесоюзного соревнования за создание са-мых экономичных в мире машин. В про-шлом году они снизили себестоимость вы-пускаемого оборудования на 30 мяллионов рублей, сэкономили восемь тысяч тони металла и сократили эксплуатационные рас-ходы при внедрении созданных машин при-

ходы при внедрении созданных мадиин при-мерно на 80 миллионов рублей в год.
Широкую известность получили на пред-приятиях города общественные исмструк-торские бюро, это одна из новых эффек-тивных рожденных самой жизнью форм борьбы за технический прогресс. В самом деле, темпы прогресса в области техники, внедрения комплексной механизации и автоматизации производственных процессов настолько ускорились, а активность рационализаторов и изобретателей так возросла, что у штатных конструкторских отделов стало не хватать ни времени, ни сил для своевременного выполнения проектных работ. Тогла на помощь пришла инженернотехническая общественность. Инженеры и техники, рабочие-новаторы объединяются в самодеятельные конструкторские группы и

Иевное в Свеплловске общественное конструкторское бюро, возникшее на Уралмаш-заводе, ставило перед собой относительно скромную задачу: помочь рационализаторам в технической разработке их предложений. Однако жизнь подсказала, что функции этой общественной организации могут быть гораздо шире. Состав участни-ков бюро, их квалификация, опыт дают возможность грамотно решать многие сложные вопросы совершенствования про-изводства. В августе 1959 года Свердловский горком партии, изучив опыт работы общественного конструкторского бюро отдела горнорудного машиностроения «Уралма-ша», одобрил патриотическую инвициативу молодых специалистов и новаторов и ре-комендовал партийным, комсомольским г профсоюзным организациям города, хозяйственным руководителям широко развер-нуть это движение на всех предприятиях.

За сравнительно короткое время в горо-де создано сисле 150 общественных ион-струиторских боро. Они объединиет сы-ше 1.600 конструкторов, миженеров, ма-стеров, мачальников смен и цехов, невато-ров производства.

На Урадмашзаводе пример творческого содружества показали общественные конструкторские бюро фасоннолитейного цеха и отдела главного металлурга, руководи-мые инженерами И. Литвиновым и В. Бормиским. Они совместио разработали чертеж станка-полуавтомата для илготовления подъемов и крюков, которые исполь-зуются при транспортировке стержней. Бекоре станок установили в цехе, что по-зволило механизировать трудоемкий про-цесс, высвободить трех рабочих. За год бу-дет сакономлено 360 тонн кокса и 100 ты-

сяч рублей. Общественные конструкторы завода «Уралкабель» во главе с начальником ремонтно-механического участка Я. Личма-ном механизировали резку миткаля. Если раньше отходы мигкаля достигали пяти Руководитель общественного коиструктор-ского бюро завода «Уралэлектроанпарат». 170 тысяч рублей в год. А всего восемь

общественных конструкторских бюро заво-да сберегли за год почти 400 тысяч руб-

конструкторские бюро разработали около 500 мероприятий, направленных на механизацию и автоматизацию производственных процессов, внедрение повой техныки и передовой технологии, экономию в большом и малом. Жизнь показывает, что внедрение новшеств, разработанных общество ными конструкторскими бюро, позволят сэкономить за гол несколько миллионов сэкономить за год несколько миллиов рублей, ускорить технический прогресс.

Велико воспитательное значение нового движения. Люди вкладывают все свои спо-собности, всю душу в общее дело, обогасооности, всю душу в сощее дело, соога-щаются дуковно, проявляют коммунистиче-ское отношение к труду. Ведь эти дебре-вольцы, не малея сил, эмергим и энаний, трудятся в ебщественных кенструктерених бюре в свебодное от работы время и без-возмездне. Примечательно, что в составе многих бюро имеются не только инженер-по-технические работники но к пабочее. но-технические работники, но и рабочие, новаторы производства. Так укрепляется творческое содружество инженеров и ра-

бочих. Важно огметить еще одно обстоятельство. Как известно, на средних и мелких предприятиях местной, кооперативной и пищевой промышленности штатами не предусмотрены конструкторские отделы. Для таких предприятий помощь общественных конструкторских бюро неоценима.

Свердловский горком партии принимает меры к тому, чтобы движение энтузиастов технического прогресса росло и ширилось. Недавно около ста руководителей бюро со-брались в горкоме, чтобы обменяться опытом работы, наметить мероприятия, ко-

редь. Разумеется, в деятельности общественных конструкторских бюро немало еще серьезных недостатков. Некоторые из них увлекаются решением мелких, второстепен-ных вопросов, действуют не целеустремленно, беспланово. Бывает, что огонек творчества, не успев разгореться, затухает.

Некоторые хозяйственные руковарители явно недооценивают силу и роль общественных конструкторских бюро. Только этим можло объяснить проявляемое кое-где невнимание к нуждам и запросам их. Пора всерьез заняться тем, чтобы обеспечить конструкторов-общественников помещениями, чертежами, материалами и инструментом, создать им условия для проведения

экспериментальных и лабораторных работ. Важно позаботиться о повышении квалификации молодых специалистов и новатоов производства, вступивших на путь создания новой техники. Правильно поступают на «Уралмаще», где опытные кон структоры взяли шефство нал общественными конструкторскими бюро цехов.

Придящиеся Свердловска с большим воодущевлением готовятся к июльскому Пленуму ЦК КПСС. Пересмотрев свои обязательства, они решили выполнить задание семилетки по уровню производства за пять лет без увеличения капитальных вложений. Дальнейшее повышение уровня организаторской и политической работы в массах, кровная заинтересованость в всех рабочих инженеров, техникая в ность всех рабочих, инженеров, техников в ускорении технического прогресса позволят свердловчанам успешно справиться с этим высоким обязательством.

К. ЗАМИРЯКИН. Первый секретарь Свердловского горкома КПСС.

Плодотворное содружество

На нашем заводе около двух тысяч та нашем заводе около двух тысяч рационализаторских предложений по-ступило в прошлом году только в кон-структорский отдел горнорудного ма-шиностроения. Конструкторы, перегруженные проектированием уникаль-ных машин, не успевали оформлять в чертежах творческие заявки новато

Мы не могли мириться с таким по ложением и решили прийти на помощь рационализаторам. Так возини ло первое на заводе общественное конструкторское бюро.

вето составе более 20 молодых специалистов — ниженеров и техников. Руководит бюро инженер-коиструктор В. Тимофеев, Часто мы собираемся, чтобы посоветоваться, обменяться опытом, совместно проверить инженерные расчеты, договориться о первоочередных делах. Закимаемся после рабочего дия и органычем работу тяк, чтобы общественные маемся после рабочего дия и органи зуем работу так, чтобы общественные конструкторы получали посильны для себя задания, в зависимости о занятости и с учетом специальности

Член нашего бюро инженер В. По-яков пошел в цех, встретился с новаторами. Он помог им не только най ти нужные конструктивные решения, но и внедрить новшества в производ-

Инженеры конструкторского отде ла установили тесную связь с ОКВ и цехах. Так члены нашего бюро сов рами цеха сборки крупных узлов раз рабатывают приспособление к писима тическому прессу. Это приспособле ние предназначено для зажима на-конечников кабелей, которые идут на сборку электрической схемы экскава-тора.

Не стоим мы в стороне и от помощи сельскому хозийству. Инженеры И. Хинич, В. Новиков, В. Курганский, А. Чериов, В. Изукии под руководством старшего инженера-кон структора В. Пака разработали типо вой проект механизированной живот новодческой фермы для подшефим: совхозов нашего завода.

Ф. КЛЕВАНСКИИ. Ниженер-конструктор Уралмаш-завода, член общественного конструкторского бюро.

Удивлению кольцевых не было предела. Что это за трубы при-

чие протяжных станов.

Непонятно было и другое: технолог цемоскален) и старший мастер Михаил Ефимович Голод поче-му-то все ходят и ходят вдоль линии станов, хотя свою смену давно закончили. Ла и вглядываются в трубы так, словно их никогда не видели.

Виталий Иванович, высокий, стройный, то и дело наклоняет тронутую сединой го-лову к трубам и протирает свои очки: видать, волнуется технолог. Необычно взволнован и Михаил Ефимович, человек наружно слержанный, но с беспокойной орческой душой. Давно у него есть право уйти на пенсию. Но как трудно расстаться родным заводом!

Почему же волнуются инженеры?

Издавна трубы перед волочением покры-вались слоем меди или фосфата. Это делалось для того, чтобы уменьшить силу трения при протяжке.

Такие операции по подготовке труб в волочению, или, как говорят специалипроизводились в травильном отделении. В этом огделении, построенном четверть века назад, не успевали пропускать неимоверно возросший поток труб.

Мысль расшить «узкое» место сильно заняла В. Москаленко, М. Голода и еще лвух инженеров третьего волочильного цеха Первоуральского новотрубного завода — И. Стасевича и М. Фрейберга, Они энергично занялись поисками такой техноло-гии, которая избавила бы от необходимости фосфатировать или омеднять трубы и разгрузила, таким образом, травильное отде

Многие на заводе скептически смотрели на попытки членов общественного кон-структорского бюро нарушить установивеся каноны. Ознако четверо инженеров повели техническую разведку смело и не считаясь со временем. Сколько споров и разногласий возникло между ними! Но, как

только холодной промывкой, то на их поженеров осенила мысль; не может ли эта ржавчина служить смазкой при волочении и заменить слой меди или слой фосфатного покрытия?

Начались эксперименты. В беспокойном творчестве детели дии. Опыты показали, что трубы с налетом ржавчины, если их омылить эмульсией, обладают теми же свойствами, что и покрытые слоем фосфа-Вот именно поток таких необычных, как бы посеребренных труб и вызвал удизправа входила новая технология, созданиля специалистами из общественного конструкторского бюро. Она на 25 процентов соратила цинл подготовки труб и протяжне намного увеличила пропускную способ ность травильного отделения, Эмономится и тому же в год сто тони медного нупоро-са. В общем за год сборегается 230 тысяч

В том же третьем цехе, гле, кстати сказать, впервые на заводе были созданы общественные конструкторские бюро, немало таких примеров дерановенного творчества. В западном пролете цеха лет шесть назал вошли в строй два стача холодной прокат-ки труб. Они весьма производительны, но муфты главного привода очень беспоконан слесарей: они часто ломались. Пока заме нишь одну, пройдет два часа, а стало быть, потеряешь на простоях стана примерно 300 метров прокатанных труб.

— Не годится так, — сказали Николай Кириллов, молодой инженер, и Николай Ткачев, мастер, окончивший без отрыва от про-изводства техникум. Они по собственной инициативе засели вместе со слесарем Борисом Сысоевым за чертежи. Цемало часов своего досуга отдала эта общественная кон-структорская группа творческим поискам. Зато как велика была их радость, когда

м. гассомных. В содружестве с рационасеребряные.
— Мудруют над трубами в травильном отделении. А зачем?— недоумевали рабоцели.

— Мудруют над трубами в травильном отделении. А зачем?— недоумевали рабоцели.

— Мудруют над трубами в травильном отделении. А зачем?— недоумевали рабоцели.

— Мудруют над трубами в травильном отделении. А зачем?— недоумевали рабоцели.

— Мудруют над трубами в травильном отделении. А зачем?— недоумевали рабоцели.

— Мудруют над трубами в травильном отделении. А зачем?— недоумевали рабоцели.

верхности образуется налет ржавчины. Ил- агрегаты, созданные советскими учеными и машиностроителями. У сложных машин, точнейших приборов, автоматически измеряющих толщину труб, за перископами на участках технического контроля стоят юноши и девушки — вчерашние строители

> начальника цеха Игорь Александрович Гре-хов, — вошел в строй действующих год в тень открытия июньского Пленазал вейшая, наши инженеры и новаторы ве-утомимо совершенствуют се. Семь общест-венных конструкторских бюро стали у нас большой силой. Они разработали и осуществили ряд крупных проектных работ.

> Каждый агрегат обслуживает один валь-повщик. А ведь месяна два назал здесь были еще и подручные вальновщика. По рабочих электрик цеха техник Бондарев, мастера-инженеры А. Рязанов и С. Чирков решили автоматизировать подачу заготовки на стан. Они разработали оригинальную схему автоматизации и вынесли ее на обсуждение технического сове-та цеха. Потом полготовили рабочие чертежи и своими силами в цеховой мастерской

> Виедрение автоматики позволило высвоболить 21 подручного вальцовщика и перосла производительность труда. Годовая жономия — 360 тысяч рублей.

> свых смазка труб на волочильном стане. Делалось это вручную, и часто руки были в ссадинах, порезах. Известный рационали-затор елесарь Борис Галактионов предложил устроить приспособление для механи-зированной смазки труб. На помощь при-

— Этот корпус, — говорит заместитель

станы холодной прокатки труб.

наготовиди детали.

ревести их на другие участки. Вдвое воз-Много труда и времени отнимала у коль-

шли общественные конструкторы — тех-

ник А. Самотейкин, мастера С. Белых и М. Рассошных. В со-

цели.

Искатели заметили как-то, что если по-сле травления трубы не промывать в го-рячей воде, как обычно, а ограничиться установлены трубопрокатные автоматический сбрасыватель труб после волочения. Подумайте, товарищи И инженеры, выполняя наказ работни-

цы, уже «колдуют» над чертежами в кабинете начальника пеха С. Шайкевича. Вместе с энергичным и инициативным илженером Греховым, возглавившим все конструкторские группы, он стал душою нового дела, его организатором и участником. Когда пустили станы холодной прокатки труб, выявился существенный недостаток: угол поворота труб был постоянный, и ролик быстро изнашивался. Инженеры С. Шайкевич, И. Грехов и А. Левейн внесли серьезное техническое усовершенствование, установив на станах переменный угол поворота трубы. Это новшество дает огромный экономический эффект. Теперь основной инструмент-ролик стоит не семь часов, как раньше, а трое суток. Только на этом за год будет сэкономлено полииллиона публей. Реако улучиндось и качество труб.

Полтора миллиона рублей, сбереженных за год. -- вот вилад новаторов только одного цеха завода.

Сейчас общественные конструкторы активно готовятся к июльскому Пленуму ЦК КПСС. В их плачах — дальнейшая автоматизация станов, перевод всех агрегатов на повышенное число ходов, внедрение проката труб без омезнения, ускорение обработки волочильного инструмента 15 раз и многое другое.

Люди большого сердца и ясного ума, высокого взлета творческой мысли берут повые высоты в технике,

н. ильинский, м. полисюк,

Так мы растем!

Уважаемая редакция «Правды»! Ине неств советских людей овладеть методами поствивно довелось побывать на моем ролном сталинградском тракториюм заводе. Об этом мне в захотелось написать вам. Я не претендую за какме-дабо большие обобщения. Кочу рассказать о том, что я увядел и что меня взволновало. В апреле 1930 года двадцать квалнон-прованимих рабочих, мобы назованных из обресом на Сталинградский тракторный завод по призыму ЦК партии в счет «1000». Первым было впечатлене, что я нико-прибыли и берегам Волги, гле создавался могучий очаг мелустриализации страны. Корошо запомнились первые зпечатления. Вокруг педостроенные целя, дома в лесал, горы прочить. По обеми сторонам меторого Вокруг недостроенные цели, дома в десах, горы кирпича. Малейшее дуновение ветер-ка поднимает в воздух тучи пыли и песка.

Потряс нас тогда огромный механосбо-рочный цех длиной в полкилометра. В нем

Однажды, проходя по цеху, я обратил мался домой, встречали безоград внимание на группу людей, рассматривающих накую-го газету. Бажется, это была «Нью-йорк таймс», Газета поместила ка-вый, красивый, благоустроенный го рактерную фотографию: большую арбу, загруженную деталями, вез верблюд. Он не-возмутимо шествовал рядом с большим кон- я сколько иностранных специалистов) охотно перевел подпись, стоявшую пол фотографий: «Рядом с последними достижениями техники — Азиа».

Американен, приславший эту газету лать чего ведичество рабочий класс» под руководством своей славной Коммунистическа: «Сообщи, существует ли действительно стально подобное?» А подобное действительно существовало. На огромном заводе, оснащенном первоклассной техникой, воды и крикнуть: «Молодиы, товарищи сталинграциы?» оснащенном первоклассной техникой, межцеховой транспорт работал с сильными перебоями. Не хватало электрокар для пе-ревозки деталей на кузницы и литейки. И тогда ны пользовались услугами «кораблей пустыни», которые, кстати, отлично переносили сталинградскую жару. Так и роди-лась эта не лишениая сарказма фотогра-

фия.
Но нам тогда было не до юмора. Чередой шли напряженные трудовые будии. Борьба шли напряженные сто проза пуск завола, затем за освоение его про-ектной мощности отнимала все силы, все мысли. Не имея по существу никакого опы-та, мы тогда самой жизнью были постанлены в такое положение, что вынуждены были сразу брать «быка за рога» — сразу осванвать массовое поточное производство тракторов. Мы были учениками приготовительного класса, а сдавали экзамен за старший класс.

Сталинградский тракторный стал вели-кой школой аля нашей растушей индустрии. Зря радовались и элорадствовали враги. В эти трудные и вместе с тем прекрасные дни сталингразцы учились рабо-тать в побеждать невиданные трудности. Семь тысяч комсомольцев упорно осванва-ля станки. Нерезко они ломали их, но с каждым днем приходил опыт. Инженеры, техники, мастера все смелее и глубже вни-нали в суть производства, систематически

улучшали технологию. 17 июня 1930 года, в честь открытия 17 мюня 1930 года, в честь открытих х куп партийного съеда, состоядся пуск за-вода. С коннейера сошел первый трактор. «Нет больше Тракторостроя, есть Сталин-градский тракторный завод!». Эти крыда-тые слова облетели всю страму.

На старом сниже, сохранившемся у меня, запечатлено торжество выпуска перво-го грактора. Напечатайте его в «Правле». Прошли еще неполные два года, и 20 ап-реля 1932 года страна с радостью узнала: коллектив Сталинградского тракторного за-вода достиг проектной мощности — с кон-вейера снято 144 трактора.

Не успокомвшись на достигнутом, завод

ший проспект, по обены сторонам к выстронлясь многоэтажные дома. В сере-лине по всей длине проспекта разбит пре-красный сквер. Клумбы цветов, разлив зе-

все глиссоны, портоны, ньютоны, буларды. Но одного нашего советского станка, Ведь советское станкостроение делало гогла только первые шаги.

Онажены прасов по цезу, я обратил

А теперь на опаленной земле вырос новый, красивый, благоустроенный город.
По широким зеленым улицам илу к Вол-

ге, в песчаному острову, тому самому, где еще восемналиатилетиям комсомольцем

во всей своей гигантской мощи и неосозра-мой красоте. Что только не способен сде-лать «его величество рабочий класс» под руководством своей славной коммунистиче-ской партии!

- паресилить шум работающих перь поглядел бы он на СТЗ.

На следующий день, получив пропуск, я направился на запод. С волнением прошел первым делом в литейный цех. Когда-то это было самое «узкое место» на заволе. Всем, кто бывал тогла в пехе, запомнилась тяжелая работа на выбивке: вручную рабочий выколачивал из опоки пышущую жарои только что отлитую деталь. Все это теперь в далеком прошлом! По двяжуще-муся конвейеру опоки бегут к формовочной машине. Затем они возвращаются на кон-вейер, где производится заливка металла. Выбивкой занимается специальный агрегат. Им управляет нажатием внопки девушка-оператор, сидящая за пультом.

стоящего примитивного абразивного круга применен металлический диск, работающий по методу трения. Диск вращается с беще ной скоростью и, несмотря на это, показы-вает фантастическую стойкость: один диск обрабатывает два с половиной миллиона деталей. После этого на его поверхность наплавляют новый слой металла, и он воз-

мой. Теперь завод своими силами изго-товляет сложные агрегатные станки с гидравлическим управлением, мощные гидрав-

в 1930 году страна считала СТЗ саным передовым предприятием, оснащенным дет на выпуск еще более мощного и соновейшей гехникой. Но ведь тогда на всем вершенного трактора — «ЛТ-75». заводе не было ни одного станка-автомата! А теперь всюду автомати-ческие и полуавтоматические линии. Парк только протаженность напольных и пол-весных конвейеров составляет выне 14 км-лометров. И всюду на станках и агрега-СССР. вскоре намного перекрыл установленную тах — наша, отечественная, советская мар-

проектную мощность.

Так ответили тракторозаводцы на клевету буржуваных горе-оракулов о неспособся с опытом тракторозаводцев. Жаль, что



17 моня 1930 года. В честь отпрытия XVI съезда партии из ворот Сталинградского тракторного выходит первый трактор.

Скептики, может быть, скажут, что три-дцать лет — немалый срок. Но вспомини, что за это время завод был уничтожен дотла и запово поднался на румнах. Он два-жды пережил свое рождение.

Вырос завод. Выросян и его люди. Ра-Семенов стал директором завода. Вывший формовини Иван Иванович Григоров теперь начальния чугунолитейного цеха. Вывший зуборез 35-го пролета комсомолец-«семитысячим» Саша Протопонов ныне начальник передового тракторного цела, нижевер Александо Протопопов. Зубороз Нван Половинкин стал инженером, веду-щим конструктором Сталинградского совнархоза. Скромная труженица, работавшая вушка-оператор, сидящая за пультом.

Куда ни посмотришь, всюду новое.
Звенья гусениц полностью изготовляются на автоматической линии. Вместо дорогостоящего примитивного абразывного круга стание и примитивного при

> Пожалуй, одно из самых больших достижений заводского коллектива — это то, что он сумел сохранить старые кадры. В этом залог успехов в его прошлом, настоящем и будущем.

приспособления считалось большой проблемой. Теперь завод своями считались

От примитивного колесного трактора до мощного гусеничного «ПТ-54» — такова днаграмма 30 лет самоотверженного труда большого коллектива. А скоро СТЗ перей

Сталинградский тракторный был одним из первенцев нашей индустриализации. Раческие и полуавтоматические линии. Парк обочи класс страны рос и учился на его прекрасных агрегатных станков обрабатывает по 16 деталей одновременно. Одна только протаженность напольных и позтолько протаженность напольных и позтолько протаженность напольных и позтолько протаженность изпольных и позтолько протаженность напольных и позтолько протаженность подпечания страненность подпечания подп

Бывший старший мастер зуборезного пролета механосборочного цеха Сталинградского тракторного завода.

ВСТРЕЧИ С ПОСЛАНЦАМИ ТРУДЯШИХСЯ ФРАНЦИН

ТБИЛИСИ, 16 июня, (ТАСС). Два дня провела в Грузии находящаяся в нашей стране по приглашению ЦК КПСС для ознакомления с достижениями сельского хозяйства и жизнью полхозного крестьянства СССР делегация Коммунистической партин Францин, возглавляемая членом Политоюро, секретарем Центрального Комптета Французской компартин товарищем Вальдеком Роше. Представитель французских коммунистов имели много теплых и сердечных встреч с трудящимися Грузии.

Члены делегации беседовали с секретарем ЦК КП Грузин тов, П. В. Ковановым, который ознакомил их с развитым иногограниого сельского хозяйства республики, большими задачами, стоящим ред тружениками грузинской деревни семилетие.

Большое впечатление произвело на гостей посещение учебно-опытного хозяйства Грузинского сельскохозяйственного института.

Радушно встретили делегацию в кол зе села Хидистави Горийского района Члены делегации, среди которых много крестьян, побывали на виноградниках осмотрели село, его культурно-бытовые учреждения, дома колхозников. Грузин-ские колхозники пригласили французских

гостей на товарищеский ужин, В Гори делега. В. Сталина. делегация посетила Дом-музе!

Сегодня делегация Коммунистической партии Франции вылетела в Киев. -0-

Полезное сотрудничество

ДЕЛИ, 16 июня. (ТАСС). Сегодня в Дели между правительством Советского Союза и правительством Индии подписа-но соглашение об оказании Индии тех-нического содействия со сторовы СССР в проведении комплексных геологораз-ведочных работ, а также в добыче неф-ти и газа.

Все работы по этому соглашению, а также оплата поставок машин, оборудо-вания и аппаратуры из Советского Союза для строительства предприятий по третьему пятилетнему плану развития Индии будут проводиться в счет креди-та в 1.500 миллионов рублей, ранее предоставленного Индии Советским Сою-

ВЕРНЫЙ ПУТЬ

Трудящиеся Румынии готовятся к III съезду РРП

Когда подъезжаешь к селу Ливедя, рас-положенному в Бэрэганской степи, издали кажется, что оно задернуто кружевным пологом: так буйно цветет здесь белая ака-цяя. Душистые гроздъв свисают над кры-шами домов, снежеными облаками закрывают сады, где черешни гнутся под тажестью обильных плодов.

Приподнятое настроение царит среди крестьян. Словно большой праздник, встречают они предстоящий третий съезд Ру-имиской рабочей партии. В эти дни в селах и городах Румынии проходят много-людные собрания. Коммунисты и беспар-тийные, старики и молодежь обсуждают проект директив съезда, подводят итоги славных трудовых дел, намечают планы на будущее.

на будущее.

За подготовкой к такому собранию мы застали в Георге Таке — председателя местного коллективного хозяйства, носящего имя «Путь Леннна». В прошлом батрак, он уже десять лет бессменно руководит вдешним кооперативом.

— Вот хочу рассказать людям, точе

следано нами в последние годы,— говорит председатель, отоднитая в сторону разложенные на столе бумаги.— Важных событий было много. Но самым большим и раостным событнем, которое навсегда вре достным соомтием, которое навсегда врезалось в память крестьян, явлась встреча с Н. С. Хрущевым. Это было в августе 1955 года, когда он вместе с Г. Георгиу-Деж побывал в нашем селе. Товарищ Хрущев на примере советских колхозов раскрыл перед вами преимущества социалистического производства, по-казал верный путь к повышению доходов. Нам закже лювенсь премутствовать на

Нам также довелось присутствовать на памятной встрече, о которой говорил Геор-ге Таке. Никита Сергеевич особенно интересовался тогда кукурузой.

Почему вы сеете так много овса и ячменя? Разве эти культуры доходнее ку-курузы? — спрашивал он крестьян.

Получив ответ, что кукуруза действительно дает более высокий урожай, а овес и ячмень сеют по привычке и еще потому, что кукурузу считают очень трудоемкой, Н. С. Хрущев посоветовал составить сравнительную таблицу доходности различных культур.

Н. С. Хрущев порекомендовал крестьянам возделывать кукурузу не только на сухое зерно, но и на силос, убирать ее в молочно-восковой спелости. Никита Сергеевич пообещал оказать друзьям помощи в обмене опытом по возделыванию куку-Вскоре сюла прибыла группа советских

специалистов и передовиков сельского хо-зяйства. Они поделились с жителями Ливедя и окрестных сел опытом работы, про-демонстрировали крестьяные советские кукурузоуборочные машины, показали, как лучше закладывать кукурузный силос.

Советы Н. С. Хрушева и опыт, позаим-гвованный у советских специалистов, оказали большую помощь крестьянам Ли-ведя. Они в короткий срок двинули кру-то в гору свое общественное хозяйство.

 Конечно, кукуруза — не новость для румынского земледелия,— говорит Георге Таке.— Но мы всегда смотреля на эту культуру лишь как на источник сулого зерна. А теперь убелились, что «королева полей» помогает резко поднять все общественное производство. Георге Таке показывает несколько

таблян

Вот взгляните, как развивалось наше общественное производство за прошедшие

пять лет. Крестьяне решительно паменили структуру зернового хозяйства. С полей исчез-ли ячмень и овес. Зато наряду с расши-рением посевов озимой пшеницы резко площали под кукурузой, «Королева полей» щедро оплатила затраченный

Советуя нам силосовать кукуруау. — говорит, улыбаясь, Георге Таке. — товариш Хрушев шутил: «Попробуйте, ло THE PROPERTY OF THE PROPERTY O

витив животноводства. Пять лет назад на общественной ферме насчитывалось лишь 17 коров, а теперь свыше ста. Поголовье овец увеличилось в два раза, а количество свиней хота и осталось почти прежним, но зато улучшилась их породность. Коровы стали давать в три раза больше молока, а настриг шерсти от каждой овцы удвоился.

— Теперь уже никто не сомневается кукурузе, — замечает председатель. — В этом году также с помощью советских друзей им заселли 43 гектара квадратногнездовым способом. Думаем, что сумеем заложить не менее чем по 15 тони силоса на каждую корову, будем вволю кормить

на каждую корову, оудем вволю кормить овец и свиней. Вот где молоко и мясо! ...Мы идем по улипам села вместе с Георге Таке. Он говорит, что не забыты советы Н. С. Хрущева о необходимости развивать все отрасли общественного производства, чтобы сделать кооператив высосотоварным. Председатель с гордостью показывает рыборазводные пруды. Он приглашает посмотреть пасеку, виноградники, ведет на огород, где завиваются кочаны ранней капусты, рассказывает о плантациях сахарной свеклы.
— Доходы нашего колсельхоза, — гово-

рит Г. Таке,— уже перевалили за 1.200 тысяч лей. Крупные суммы мы вложили в строительство производствен-ных помещений, купили машины, породи-стых коз. Еще два года тому назад в кол-ссаьхоз вступил последний единоличник нашего села.

Мысле крестьян Ливедя устремлены в будущее. Горячо одобряя задачя, выдвинутые партней перед сельским хозяйством, они намечают для себя еще более высокие планы, хотят быстрее создать изобилие продуктов, необходимых для «завершения сопналистического строительства и постепенного перехода к строительству комму-низма», как это записано в проекте директив третьего съезда Румынской рабочей партин.

...Перемены, происшедшие в селе Ливедя за последние годы, типичны для всей страны. Новое побеждает всюду. Деревня быстро в решительно движется по пути сопиализма.

Второй съезд ставил задачу побиться в 1960 году преобладания социалистического сектора в сельском козяйстве как по плошади, так и по товарной продукции. Сей-час. накануне третьего съезда, социалистический сектор объединяет более 77 про-центов всей пашни и 76 процентов кре-стьянских семей. В прошлом году на долю государственных и коллективных хозяйст: пришлось три четверти всей заготовленной пшеницы, более 60 процентов кукурузы и почти 90 процентов сахарной свеклы.

Огромный полъем творческой активности переживают труженики полей. Тесно сплоченные вокруг Рабочей партии и правительства, они уверенно идут по пути новой Е. КИСЕЛЕВ.

(Соб. корр. «Правды»).

г. Бухарест, июнь.



н. к. лошаков.

Ленияв. После войны Лошаков был нася в авиацию, во рука подвела. Пришлось ный вони стал горияком.

Подлинное мужество, безусловно, несовместимо с полой. Оно не афиширует себя, но тем красивее его притягательная сила. Как-то так получилось, и видимо, прежде всего потому, что по документам Лошаков до последнего времени числился погибшим в воздушной схватке 27 мая 1943 года. У него нет боевых награл. По своей скрочности Николай Кузьмич долгое время шикула не обращался, и лишь однажды, когда он вставал на военный учет, как офицер запаса, зашел разговор награде за полвиг. Ознако где-то в авилиновном штабе посчитали этот позвиг устаревшим. На том дело и кончилось.

Биографию отого скромного советского Биографию этого скромного советского груженика невольно хочется сравнить с «Судьбой человека» М. А. Шолохова, и она действительно, похожа на шолоховскую пловею. Пусть не рассердится Николай Кузьвич на го, что загровута его личная жизиь, но сыи его — Гениалий Лошаков, как в шолоховский мальчик Ваня, беззаветно вашел в бесстрашном сераце шахтера

...Горит ная тундрой ослепительное в легиим порт солице Крайнего Севера. Но студеная земля согрета взесь не только его лучами, но и трузом шахтеров. В из первых разах шагает рядовой коммунист

пос. Горняцкий, Коми АССР.

Минули

Недавно коллективу шахтеров, которым конолит коммунист Николай Кузьдит коммунист Николай Кузь-Лошаков, присвоено высокое звание «Участок коммунистического труда». На шакте № 40 комбината «Воркутуголь» добычный участок — это по существу чегверть предприятия. Молодому специалисту, защитившему свой дипломный проект на защитившему своя випломным проект на перспективах работы по-вовому в условиях шахты М 40. удалось в корне перестроить труд горияков. Если раньше добыча на олну лапу составляла 150 тоне в сутки. То теперь она лостигла 270 тони. Укрупненная шахта № 40 первой в Печорском бассейне достигла уровня суточной добычи, запланированной на 1965 год. и теперь она ежедневно отгружает дополнительно по эщелону топлива.

На участве Лошакова каждый грегий молодой шахтер посещает вечернюю школу. 15 рабочих скоро станут анпломированными горными техниками, шесть человек - инжелерами, остальные приобретают вторую и третью специальность. В своему вожаку забочие илут с просьбой расписаться в габеле успеваемости — в так называемой «роинтельской графе». Коммунист Лошаков депутат горияцкого поселкового Совета, за-

Епоб проживет всю жизпь и не познает столько кругых поворотов сульбы, сколько их выпавлет на долю аругого — на долю подей великой партии коммунистов, лювыше всего - дороже жилия, сильнее

Доверие я усажение людей Николай Бузьмич приобрел явино.

...Зепитчики, держаншие в нае сорок третьего года воздушную оборону в районе сганция Мга, наверное, помял, как они васлонили свойм огнем горящий советский ребитель от проствой атаки двух «Фон-Вульфов». Объятый планенен самоле: шел из-яз линии фронта, оставляя за собой тажелый след. и ясякому, кто видел отот упрямяя воля могля еще удерживать штурваз пылающей нашины.

С кабины сорвало колпак, срубило край приборного щитка, пилету раздробило локоть, прострелило ногу, в лицо хлестало масло и душила гарь, но летчик не славался. Последнии усилнем, переложив машину на крыло, он вывалился из кабины. В майском небе вспыхнул белый купол парашюта.

Артиллеристы облегчение вздохнули Воздушное течение рвануло парашют и понесло его на позиции противника. Летчик по умерил стропы, не ускорил спуск: он был в глубоком забытьи. Под комбинезоном хра-BRANCE KADTOSKA KAHINJATA A SARNI ВКП(б), Пожалуй, только секретарь партий вого бюро 14-го гвардейского истребительного авиаполка, на учете у которого состоял кандилат партии Николай Лошаков, мог бы пояснить, почему партийный вокумент оказался у летчика при выдете в тыл вранял последний партванос от младшего лей-тенанта Лошакова, а через минуту тот был Это был его двадцать первый вылет моло дого пилота.

Кому из воздушных защитников города Ленина не памятна та грозная пора на Ле-нинградской фронте. В районе Мгн. Синя-вино. Сиверской. Тосно немцы сосредоточиля видчительные силы своей азмации. По пять в шесть раз в день видались в бой гварлейны.

Паперехват корректировщиков артиллерийского огня в ваныла тогда по тревоге питерка краснозвездных «Яков» -- боевая группа капиталь Александра Баранова. одбир ввухноторный «Мессершиштт» и быстроходный «Фокте-Вульф», в ватем схватившись еще с звумя «Фокке-Вульфаин». Лошаков, как считаля в полку, погис

я оказаться в руках фашистов — суровый поворот судьбы. Прида в себя, летчик ощутил боль в руке и поге. Люди в белом

Кто вы? — спросил раненый. Эр лебт нох?!— резанула слух чу-Из полутымы брезентовой палатки вы-

плиля витые ужие погоны и очки.

— Где я?— вскинул голову воин.

— В плену, молодой человек, не рвитесь!— ответил врач, волявшийся с ногой, я тихо добавил:— В плену, как и мы...

Смерть, казалось, была бы дучше, От-SETANDO HADUCORAZOCA DES COONCINCAMISES спуск на парашюте, боль, кровь, огонь... — Твой аэродром и сколько самоле-тов? — потребовал фашист ответа.

Раненый закрыл глаза и заскрипел зубами. Неменкий офицер держал в руках отобранные документы. Двалцатилетний летчик молчал, готовый бесстрацию принять смерть, как подобает коммунисту. Для него существовала одна команда: «Больше-

вик, выходи на строя!..» - Терпелив же ты, защитник Левинграда. — заметил хирург, когда гитлеровец

На дощатом настиле за палаткой Нико-лай Кузьким окончательно пришел в себя. Раненые стонали. И только азесь Лошаков заметил, что был на столе в обмундировании. Рукав отстрижен, брючина гоже, по верх бинтов — деревижки. Летчик погрогал липо. Оно горело. Перез глазани встали боевые друзьи, и рука вевольно потинулась к заднему карману. Коммунист взарогнул и замер, не веря пальцам; поз сукном про-шупывались уголки партийного документа!

Не проглогия, не выбросия его Лошаков. Он плакал от разости, сжимая в кулаке поз олеждой эту чаленькую кинжицу — свою сульбу, свою жизнь, свою путеводную

Было больно и было трудно, был один лазарет в другой. на чувство принадаеж-ности к великой партии коммунистов придавало человеку двойные силы. Лошакова гилли из штаба в штаб, приведли в Ригу, перекинули в Остров. С еще незажившей рукой огиравили вместе с группой пленных работать на авродром.

Исхудалый, с лубком на руке, Николай Кузьчич жално всиагривался в ту сторону авродрома, гле полнимались вражеские самелеты. Легиое поле сторожили часовые.

Н вог однажды ночью, когда в бараке все спали, Лошаков выбрался через окно и пополз к зачедленным «Хейнкелям». Ласти, долго кружил самолет, включая и неистово кологилось сердие, бил озноб. Переждав, когда пройдет часовой, пленный овса. Пробежав полсотни метров, он запола в тень от рудей и затаплся, Перед ним была бронированная махина, поблескивавшая в лунном свете клепкой фюзеляжа. Что мог поделать с ней раненый? Коммунист, раздумывая впоследствии о

способе побега, стал искать опору в людях. Нужен был вершый товарищ. И надеж-ный человек нашелся — Иван Денисюк, заправшик самолетов.

тянет туда? — заговория он первым. — А кому в конце концов гуда не хо-чется? — осторожно повел беселу комму-нист. — Тебе разве не хочется? — Ла куда же мне без летчика...

Друзья поняли вруг аруга е полуслова Ленисюк раздобыл в прачечной немецкую куртку в пилотку в однажды помог Лошаангар, где стоял большой транспортный са-

На следующий день в вечеру были назначены тренировки летчиков, верпувших-ся из госпиталей. С замирающим сердцем лежал Лошаков в кустарнике недалеко ог заправочной, наблюдая, сак приземляются самодеты. Вог подрудил в заправочной пер-вый «Шторх-1», за ним — второй. Из караульного помещения уже вываливались солдаты с овчарками: ночной караул расхолился на посты.

Па подрудившего самолета вышел немен взглянул на часы: начинался ужин. Он жестом позвал другого, «Сейчас или никогла!» — лихорадочно веработала мысль, а Денисюв уже заправлял чашину. И как только немим огошли. Лошаков полиялся из своего убежища в. стараясь не дромать. не оглидываясь, в ждал окрика, выстрель с спину. Но его не ударила пуля.

Очугившись в кабине. Лошаков схватился пальцами за приборную доску, впился в нее слазами. в Ленисок уже выбрасывал из-поз шасси колозки. — Прыгай! — крикнул ему Лошаков и

запустна мотор.

повять, каким чудом ему удалось проско-чять на связном самолете ощетвнившуюся стволами орудий, зенитных пулеметов, дустволами орудии, зепитима пулестов, ку-лами винтовок встревоженную линию фронта. Еще там, недалеко от места взлета, был замечен самолет, шелший влогонку. Пренебрегая смертью, коммунист вскиогневой ванесы. Прогрохотали разрывы, отчетливо простучали пулевые удары в бро-неспинку силенья, и фронт остался сзади.

Не посадил, а бросил Лошаков машину на маленький кусочек лесного поля. Воен-нопленный № 3264 одержал свою большую побелу.

Вернувшийся летчик бережно в гордо вынул ва-под стельки немецкого опорка свой партийный документ — кандидатскую карточку № 3690997. Он принес из фашистского длена. где пробыл семьдесят шесть вней, незацитнанную честь и совесть советского вонна, активного бойна великой партин коммунистов, совершившего свой героический подвиг в ту пору, когда вра

...Отшумели военные годы, высодли слезы матерей, и сегодня уже вошла в учебы ки грозная порз Отечественной войны. Е ки грозная подъ Отечественной войны. Но еще памятна она чиллионам люзей. По сих пор силят в локтевом суставе Лопакова осколка спаряда, посланного одини на полкравшихся «Фокке-Вульфов».

Карие глаза Лошакова спетится тепло-

гой, на слова он скуп.

— Таков он, наш Кузьинч, не рассказы-

вает и о трудовых делах.— замечает из-чальния комбината «Воркутуголь» Николай Васильевич Шерстиев.— Вы думаете, он с чем пришел сюда? Опить с дипломиым про-

ектом.
— Но ведь дяплом-то уже в кармане, — огшучивается Лошаков.
— В кармане документ, а проект попрежнему остается в шахте, в ямею в виду теперь уже инженерный дипломный про-ект, и его надо выполнять отдично.

... Можно только завидовать богатырской свле имнешнего шахтера, изведавшего мисжануствя мотор.

Комендантский «Шторд» вадрогнул.

видьнул руднии и заспешна на поле. Летгия невигоды. — человека, страстно увлекамчик чельком брогил взглял на расдоляшимли солдал и перевел мотор на валет.

зании, добровольца и защитника города

довой доблести и подлинного геронама. В. НОВОСЕЛОВ. (Спец. порр «Привды»).

Позорный провал агрессивной политики империалистов США

Эйзенхауэру от ворот-поворот. «Киси-в отставку!»-требуют японцы

ПЛАМЯ ГНЕВА

нии принял решение просить Эйзенхауэра дентов — прекратились занатия во всех отсрочить визит в страну на неопределенное время «в связи с неуверенностью в обеспечении порядка в стране». Громовыми победными выкриками встретили это известне десятки тысяч демонстрантов, со-бравшихся сейчас на центральных улицах столицы с неукротимой решимостью не до-ков военного союза с США. пустить в страну незваного американского гостя, дать отпор врагам мира.

Сегодняшнему решению японского правительства предшествовали невиданные по

КРОВЬ У СТЕН ПАРЛАМЕНТА

Мощная демонстрация протеста, начавшаяся ечера во второй половине дня в То-кио, продолжалась глубоко за полночь. Фнздания сменилось настоящим огненным пла-менем. Это демонстранты опрокидывали, обливали бензином, жгли и варывали поли-

В этих горячих схватках активную роль играли студенческие массы японской сто-лицы. Около двух тысяч преподавателей, в Киси встречался с начальником управле-

катами со словами «Киси — убийца». Вчерашнее яростное сражение демоистрантов с полицией у стен парламента яви-лось, как теперь выясняется с очевидностью, прямым результатом возмутительной Но за всем этим скрывалось на деле беслиции. Началом всему послужил хулиганский налет группы фашистских молодчи-ков на мирное шествие демонстрантов у стен парламента. Два грузовика с фашиста-ми ворвались на глазах у полиции в колонну театральных работников, направлявшихся к зданию американского посольства под лозунгами «Эйзенхауэр, не приезжай в Японию!». Около сорока демонстрантов были сбиты колесами этих грузовиков.

В то же время другая группа фашистов бросилась на студенческую колонну и стала избивать идущих палками с гвоздями на концах. Несколько тысяч полицейских, выстроенных вдоль парламентского здания, не двинулись с места, чтобы остановить распоясавшихся бандитов. Это переполнило чашу гнева борцов против военного союза с США: демонстранты разгромили грузовики стил. Демонгранты разгромили грузовики офащиетских молодчиков и бросились к воро-там парламента с ириками: «Долой фа-шизи!», «Долой американо-японский дого-вор безопасности!», «Добьемся отставки ка-бинета Киси!»,

Полиция как будто ждала этого момента, чтобы устроить побонще: в ход были пущены брандспойты, бомбы со слезоточивым газом и полицейские дубинки. К полуночи, когда сражение затихло, число раненых, как сообщают, достигло тысячи чело-век. Для вывоза с парламентской территории раненых студентов были мобилизованы все пятьдесят машин «скорой помощи» японской столицы. Сегодня стало известно японской столицы, сегодня стало известно имя девушки—студентки дитературного фа-культета Токийского университета, убитой вчера полицейскими. Это — Митико Канда, дочь известного японского ученого, шедшая в первых рядах студенческой демонстрации. Известие о кровавом побонще на улица. Токим началило обстановку в стояме до

Токио накалило обстановку в стране до предела. С решительными протестами против полицейского террора выступило руко-водство социалистической и Коммунистиче-ской партий Японии. В опубликованном сегодия ночью чрезвычайном заявлении Пре-зидиума ЦК Коммунистической партии Яповчерашняя расправа с демонстрантами квалифицируется как «заранее запланированная зверская провокация». для которой «нет оправдания». В заявлении коммунистической партии указывается, что «главправительство Киси, потерявшее ответствен-

KHCH MEYETCЯ

Сегодня с утра движение народного протеста под влиянием вчерашних событий ста-ло подниматься час от часу. Национальный совет борьбы против «договора безопасно-сти» принял решение не прекращать отныне уличные демонстрации протеста ни на один день до гех пор, пока правительство Киси не откажется от визита в страну Эй-

ТОКНО, 16 нюня. (Соб. мерр. «Правды»).
Сегодня во второй половине дня всю Японию молнией облетело известие: японский кабинет министров на чрезвычайном заседаональный совет борьбы против «до-говора безопасности» принял решение взять на себя организацию массовых обще

Вчерашние события повергли в растерянность правительственные круги Японии. Поздней ночью неподалеку от пожираемых пламенем полицейских грузовиков в здамаес страны с правительством и стоящими инстра, окруженной густыми полицейскиза его спиной правящими кругами США,— ми кордонами, состоялось чрезвычайное за-столкновения, которые достигли своего седание членов кабинета. По сообщениям кульминационного пункта сегодня вновь в печати, некоторые министры высказались самом центре японской столицы. на этом совещании в пользу немедленной на этом совещании в пользу немедленной отставки правительства. Однако премьер Киси был настроен иначе и пытался гнуть свою линию. В опубликованном сегодня утром по его указанию заявлении японского правительства нет и тени раскаяния. Наоборот, содержатся неуклюжие попытки нал демонстрации был поистине грозен: пла-мя гнева на улицах вокруг парламентского родом с больной головы на здоровую. В правительственном заявлении вчерашние события у стен парламента лицемерно объявляются «не более, чем предумышленным актом, инспирированным коммунистами с был забаррикадирован доступ в пределы целью распространения на весь мир международных коммунистических принци-пов» (?!)

том числе 700 профессоров, пришли в пар-ния японских «сил самообороны» Акаги и ламент, чтобы оказать студентам мораль-поставил вопрос об экстренной мобилиза-ную поддержку. Студенты размахивали пла-ции на помощь полиции японской армии. пии на помощь полиции японской архии.
Тем временем полиция, по указанию кабинета, начала массовые аресты — к полудню сегодня было арестовано 174 студента — участника вчеращией демонстрации. чее гневное движение народных масс.

Во второй половине дия, когда на удицах столицы появились новые десятки ты-сяч демонстрантов, члены кабинета министров в панике собрадись на новое экстренное заседание, и результатом его явилось упомянутое выше решение просить Эйзонхауэра объехать Японские острова стороной, несмотря на то, что именно Япония была основной целью поездки американского президента на Дальний Восток. Японский народ. дал, как говорится, Эйзенхауэру «от ворот поворот».

Истерические призывы Киси к борьбе с «коммунистическими подрывными элементами», прозвучавшие в его речи по радио, являются не более чем свидетельством тому, что его правительство находится уже при последнем вздохе.

вся япония против!

Народные массы Японии, окрыленные своим замечательным успехом, продолжают демонстрировать на улицах столицы и других городов свою непреклонную волю к побеле над черными силами милитаризма и реакции. Демоистранты преисполнены решимости сделать все, чтобы кровь их то-варищей — участников вчерашних боев на улицах Токно не была пролита понапрасну. Сегодняшняя речь японского премьер-

министра по радио немедленно же встрети-ла достойный отпор японской прогрессив-ной общественности. Не прошло и тридиати минут, как по радио было передано за-явление председателя Социалистической партии Японии Инадзиро Асанума, в коглавы японского кабинета на то, будто какие-то «подрывные элементы» воспрепят-ствовали визиту Эйзенхауэра. «Движение ствовани визиту знаждала зра. «данима претив дегевора безепвенести, — заявил Асанума, — эте голос всего ипенсиоте изрода. Если бы Зйзенхауэр причжал сюдя, те вся бы Япения выступила претив США». Председатель социалистической партии заявил также, что его партия намерена до-биваться свержения кабинета Киси и ликвидации «договора безопасности».

Выступая от имени миллионов японских трудящихся, генеральный секретарь Гене-мию 1960 года за книгу «Допрос под рального совета профсоюзов Японии Акира пыткой». Эта книга была написана им за илан заявил: «Визит Эйзенхауэра, на-конец, отложен. Таким путем миро-любивый японский народ разгромил заго-вор кабинета Киси, направденный к тому, чтобы использовать визит Эйзенхауэра в целях протаскивания договора безопасности. Сейчас правительство Киси и финансовые круги, по-видимому, все еще не чув-ствуют своей ответственности и пытаются свалить на народ вину за беспорядки в стране. Но виноваты во всем они сами!» и. латышев.

НАРОД ТОРЖЕСТВУЕТ

ТОКИО, 16 мюня. (ТАСС). Во всем Томио царит сегодия небывалов возбуждение.
Весть о том, что впоиское превительство решило просить Эйзенкауэра на привзжать в Японию, была встречена с большим удсвателение страние и членами плофсоюзов, собревшимися на демонстрацию оборут здения впоиского презительства вызвалю сенсацию. Оно было немедленно передено всеми радиостанциями Японии.
Японские газеты опубликовали специальные выпуски с сообщениями об этой мовости. Жигели впоиской столицы, которым не терпалось произтать эту сенсационную использовать победе демократического движания, как удар по американскому гослодству в Японии, по антинациональной политие, проводимой правящими кругами Японии.

ПАМЯТИ МИТИКО КАНДА

дно передает:
Сегодня в Токийском государственном
университете состоялся траурный митинг,
посвященный памяти студентки дитературного факультета Митико Канда, погибшей во время вчерашнего кровопролитного ин-пидента около парламента. На митинге присутствовали профессора и студенты. Было теста,

ТОКИО. 16 июня. (ТАСС). Японское ра- принято решение предложить ректору университета Кая заявить правительству и токийскому полицейскому управлению решительный протест, а также временно пре кратить занятия

В университетах «Хосой», «Васода» и «Мейдаи» также состоялись собрания про-



ЯПОНИЯ НЕГОДУЕТ. «Долой кано-японский договорі», «Киси— в отставкуї», «Эйзенхауэр, держись по-дельше от наших берегові»,— требуют миллионы японцев. На симима: столкновение между демонстрантами и поли-цейскими на улицах Токно.

Фото из американской газеты «Нью-Йорк таймс».

И на этот раз неудача

ЛОНДОН, 16 нюня. (ТАСС). Как сообцает корреспондент агентства Рейтер из Манилы, президент США Эйзенхауэр объявил сегодия, что он «на этот раз» не поедет в Японию.

ТОКИО. 16 июня. (ТАСС). На состоявшейся здесь пресс-конференции премьерминистр Киси объявил о том, что визит президента Эйзенхауэра в нынешней полятической обстановке несвоевременен и что, исходя из этого, правительство Японии просило правительство США аннулировать приглашение.

Вместе с тем, искажая общензвестные факты, Киси пытался представить общенародное движение против приезла Эйзенхауэра, против навязывания Японии нового военного договора как борьбу меньшинства, как результат действий «подрывны: сил международного коммунизма».

Одновременно он заявил, что нынешнес гравительство не думает уходить в отставку и что парламент не будет распушен до ратификации договора. Киси, однако, отказался назвать дату ратификации.

В течение 30-минутной пресс-конференпии голос премьера Киси несколько раз срывался. На вопросы корреспоидентов он не смог дать ясные ответы - какие же конкретные меры правительство намерено предпринять для разрешения политического кризиса в стране.

УДАР ПО АМЕРИКАНСКОМУ ПРЕСТИЖУ

нию. Эта весть не успела попасть в ут-ренние нью-йоркские газеты, но первые реплич нвы-исунские газеты, но первые комментарин радиообозревателей сходят-ся на том, что престижу Соединенных Штатов, американской политике агрес-сивных военных блоков нанесси один из сильнейших ударов.

сильнейших ударов.

Здешние газеты указывали, что отмена визита Эйзенхауара в Японию равносильна катастрофе. Так, например, газета «Сан Фрэнциско кроникл» еще два дня гому назад подчеркивала, что «если японцы принудят президента к отмене его визита, это нанесет самый серьеный удир американскому престижу на Дальнем Востоке и это может сверкуть правительство Кисн».

Газета «Сент-Лумс пост пислетур писа.

Газета «Сент-Луис пост диспетч» писа-ла вчера, что «отмена поездки вызовет провал правительства Киси, которое яв-ляется самым мощным партнером Амери-ки в антикоммунистическом союзе на Ти-хом океанс». Та же тревога сквозит и а высказываниях газеты «Крисчен сайенс монитор», которая вчера указывала, что «провал поездин будет означать провал

ленных на иностранные деньги». Однако к вечеру даже наиболее твердолобые журналисты вынуждены были признать, что положение в Токио достигло точки кипения и что выступления против американо японского договора и визита Эйзенхауэра охватили широчайшие слои населения Японии.

В сообщении агентства Юнайтел Пресс Интернейшил из Токио, опубликованном милимия злешними газетами.

ванном многими здешними газетами, полчеркивалось, что «ситуация приняла столь зловещий оболот, что существует возможность второй Корен», то есть свержения правительства Киси разгневанным народом.

«Операция «кошмар» превратилась в операцию «провал» — так коротко, но весьма выразительно охарактеризовал один из американских журналистов сооб-щение об отмене визита президента Эй-зенхауэра в Японию. Действительно, в глазах всего мира политика американ ских правчинх кругов потерпела очеред-ной оглушительный провал.

В. СТРЕЛЬНИКОВ.

Подлинные цели визита

НЬЮ-ПОРК, 16 июня. (ТАСС), Как сообщают американские корреспонденты, сегодня в заключение визита президента США на Филиппины в Маниле былю опубликованс совместное заявление Эйзанхауэра и президента Филиппин Гарсиа. Это заявление, как ничто лучше, свидетельствует с подлинных целях поездки Эйзанхауэра по странам Дольнсго Востома, которую американскай пропагандистская машина силится выдать за «миссию мира и дружбы».

Из восьми пунктов совместного заявления в первых семи речь идет о СЕАТО,

МУЖЕСТВО БОРЦОВ

Странный большой судебный процесс проходил в сердце Алжира, Главный бинняемый — Ахмед Аккаш, секретарь обянияемый — Ахмед Анкаш, секретарь Алжирской компартин, арестованный в 1957 году. Его подвергли тому, что с тех пор называется «допросом под пыткой». Рядом с Ахмедом Аккашем сидят мужчины и женщины — алжирские коммунисты и симпатизирующие им люди, которые были арестованы в разное время, по разному поводу. Среди них сидит человек, имя которого хорошо известно. Его фотогряфия обощла все газеты мира. Это «сбянияемый» Анри Аллег, которому только что в Париже Международный союз журналистов присудил премию 1960 года за нингу «Допрос польткой». Эта книга была написана им за

пыткой». Эта книга была написана им за решеткой так же, как в свое время Фу-чик написал в тюрьме «Репортаж с пет-лей из шес». Оба эти репортажа написа-ны кровью у дверей смерти...

Кто такой Ахмед Аккаш? Ему нет и 35 лет, он сын крестьян, изгнан-ных из Алжира за участие в большом востании в 1871 году, которое разрази-лось одновременно с провозглашением Парижской коммуны.

Другим наиболее видным обвиняемым после Акнаша на этом странном процессе является Анри Аллег. Хотя он и «европеец», он считает Алжир своей родиной. Он оказался на скамье подсудимых за то, что, будучи директором газеты «Альже репюбликен», боролся за то, чтобы его газета могла говорить правду, просвещать людей, обманутых и отравленных пропагандой алжирских колони-

В военном трибунале Алжира за закрытыми дверями судили алжир-ских коммунистов. Долгие годы они находились в застениях. Страшные пытки выпали на их долю. Но никто

пытки выпали на их долю. Но инкто ие отрекся от своих убеждений, от борьбы за свободу Алжира.

На 20 лет тюремного заключения осудили колонизаторы Ахмеда Аккаша, секретаря Алмирской компартии. К 10 годам тюрьмы приговорен журналист-коммунист Анри Аллег...

Мадлена Риффо, корреспондент «Юманите», находилась в зале суда. Вот что она рассказывает на страницах своей газеты.

при закрытых дверях с тем, чтобы объ-ивить смертный приговор. Тем самым вы

защищаете убийц».

Несомненно, больше всего ожидали за-явления секретаря Алжирской компартии Ахмеда Аккаша.

«Я полностью присоединяюсь и поддерживаю выводы моих защитников,— сиазал он.— Я категорически возражаю

против суда за закрытыми дверями. К то-му же я не признаю французских зако-нов. так как являюсь алжирцем. Мы не признаем принадлежности к

мы не признаем принадлежности к французской национальности, которую нам навязали помимо нашей воли, Мы — алжирцы и гордимся этим. Всеми своими силами мы боремся за свободу Алжира и признаем лишь одно правительство — Временное правительство Алжирской Республики. И если нас должны судить.

просвещать людей, обманутых и отравденных пропагандой алжирских колонизаторов.

Когда его схватили, Аллег отказалст назвать имена своих друзей, которые его укрывали. Поэтому-то он подвергся «допросу под пыткой» в «доме смерти» в Эль Виари. Пытки не согиули его, и он продолжал свою деятельность журивалиста, разоблачая перед всем миром пытки и палачей. Несмогря на то, что его книга была конфискована, все читали ес. В алжирском военном трибунале процесс проходил не при свете правитающей о членах Алжирской и мировой общественности—это тяжслое решение.

"В половине восьмого утра улица перед зданием трибунала была забита женщинами, алжирскими трудящимися, которых сдерживали штыки полицейских. Алжирры выстроилнсь в очередь с тем, чтобы попытаться проникнуть в тесный зал военного трибунала, двери которых сперживали штыки полицейских. Алжиры выстроилнсь в очередь с тем, чтобы попытаться проникнуть в тесный зал военного трибунала, двери которых сперживали штыки полицейских. Алжиры выстроилнсь в очередь с тем, чтобы попытаться проникнуть в тесный зал военного трибунала, двери которы странились в чтобы попытаться проникнуть в тесный зал военного трибунала, двери которы с прежде всего он потребовал проведения суда при закрытых дверях.

Против требования председателя трибунала выступили адвоматы обвиняемых. Они заявили: «Вы хотите провести суд

В это время эдин из обвиняемых заме-

чает: «Он исчея!»

Аккаш: «Я обвиняю тех, кто убил Джегри и кто убил также Мориса Одана. Мы. члены Алжирской коммунистической партии. бок о бок с нашими братьями из Фронта национального освобождения. борющегося за свободу Алжира применяем законы войны, уважая Женевские конвенции. Но земля Алжара залита кровью. Подлинные террористы не на нашей стороне. Они на стороне тех, кто на прогяжении более столетия навязывает свои законы Алжиру. Я — алжирец и горжусь моей родиной. Я ненавижу людей, ответственных за несчастья моей страны. Но я очень хорошо помимаю моих братьев — франчает: «Он исчез!»

рошо понимаю моих братьев - французских трудящихся. Я ценю красоту их языка, их культуру и...».

Правительственный комиссар обрыват речь Аккаша: «Пропаганда! Пропаганда! Мы здесь не на политическом матинге. Говорите нам только то, что вы думаете о суде за запрытыми дверями».

Аккаш: «Мы считаем, что эти требо-вания имеют целью помещать нам, мования имеют целью помещать нам. Моим товарищам и мне, представляющих
здесь Алжирскую коммунистическую
партию, объяснить нашу политику и наши отношения с Фронтом национального
освобождения. Я должен сказать, что
Алжирская коммунистическая партия
всеми слами поддерживает борьбу
Фронта национального освобождения».
Правительственный комиссар в ярости обращается к председатель суда:
«Достаточно, г-и председатель! Хватит
слов, которые ничего не значать

Акаше «Ументального поместа в вы-

слов, которые ничего не значат!»
Аккаш: «Убиты тысячи людей, а вы говорите о ничего не значащих словах!». Наступает очередь Анри Аллега. Чуть улыбаясь, он говорит: «У меня проводить суд при закрытых дверях. Это лишь низная уловка, иужная для того, чтобы помещать услышать здесь правду о применяемых против алжирских патриотов колонизаторских методах, о которых я рассказал в своей кии-ге». Анри Аллег называет имена убляць, и каждый раз председатель суда требует. гез. Анри Аллег называет имена убийц, и каждый раз председатель суда требует, чтобы он замолчал. Наконец, судья вы-зывает полицейских. Которые наде-вают Анри Аллегу и Ахмеду Аккашу наручники. Обоих обвиняемых уводят из зала. А в это время среди публики падает в обморок находившаяся здесь с самого утра старая мать Ахмеда Ак-каша...

Никто из присутствовавших в зале журналистов не забудет мужественных и геплых улыбок Анри Аллега и Ахмеда

Взорвался народный вулкан

ЛОНДОН, 16 июня, (Соб. корр. «Правды»). Новости с Дальнего Востона затмевают в Англии все другие политические темы дня. Печать на самых видных местах публикует сообщения из Токно, Комментаторы англибкого радио назвали отмену вноита Эйзенхауэра в Японно победой тех сил японекого народа, которые решительно выступнии против прерые решительно выступили против пре вращения их земли в американский

рые решительно выступили против превращения их земли в американский полигон. Японские патриоты, говорится в комментариях, «добелясь своего — оне потряделя правительство Ккей в причинали колоссальный ущерб позицеям Соединенных Штатов». Токийский корреспортаж словами: «Серьезный удар не только но правительству Кися, но в не американскому прествику».

Обсуждая значение отмены визита Эйзенхауара в Японию, многие английские наблюдатели высказывают мнение, что удар нанесен не только по змериканской политики США, Газета «Дейли мейл» отмечает значительное ухудшение положения Соединенных Штатов во всем мире. Сегодия Америку, добавляет газета, отвертия «не только в Японии, но в в Южной Америке, на Кубе в даже в Абиссинии». «Ньюс кроникл» в редакционной статье пишет: «Япония переживает самый острый кризис после войны, в международные последствия его могут быть очень серьезными. Скидывать со счета все демоистрация, как исключительно коммунистические, это значит закрывать глаза на факты».

— В Японии, — заметил один англий—

на факты».
— В Японии. — заметил один английский журналист. — взорвался народный вулкан. Гигантские волны — цунами движутся по всему миру. Они достигнут и наших берегов. Не случайно ведь говорят, что географическое и стратегическое положение Британских островов в Европе напоминает положение Японии в Азии. Один из «непотопляемых авиа-носцев». на который рассчитывали аме-риканские правящие круги, сел на мель.

B. HEKPACOB.

В Совете Министров ГДР

БЕРЛИН, 16 нюня. (TACC). Как сообщеется в опубликованном здась коммоника. Совет Министров ГДР подробие обсудил новые предложения Советского Сюза о разоружении и принял заявление по этому

Совет Министров рассмотрел вопрос о выполнении госудерственного бюджета на 1959 год. Он утвердил отчет о выполнении бюджете и передал его на рассмотрения Народной палаты.

Шпионаж продолжается

РИМ, 16 июня. (ТАСС). Шпионские РИМ, 16 нюня. (ТАСС). Шпионские полеты американских самолетов типа «Локхия У-2» не прекратились. Итальянская газета «Паэзе сера», ссылаясь на данные, опубликованные в петатв ряда западноевропейских и арабских стран, иншет, что разведывательные самолеты США, базирующиеся на аэродромах Уилус-Филд (Ливия) в Дахран (Саудовская Аравия), продолжают свом полеты в воздушном пространстве стран Ближнего Востока.

Подвазделение 10-10. непосредствен-

Подразделение 10-10, непосредствен подразделение 10-10, непосредствен-но подчиняющееся Центральному разве-дывательному управлению США, заяв-ляет далее «Паззе сера», выполняет про-грамму аэрофотосъемки территории Тур-ции, Ирана, Ирака и Израиля, а также Сирии. Египта и других арабских стран, вилючая Алжир.

Все эти полеты, подчеркивает газета, разумеется, совершаются без ведома го-сударств, над «которыми они произво-

«Невероятные ошибки»

РИМ, 16 июня. (ТАСС). «Невероятные ошибки друх посредственных людей»,— так характеризует итальянский буржуватак характериаует итальянский оуржуаз-ный журнал «Эпока» политику президента США Эйзенхауэра и государственного сс-кретара Гертера. «Дело со сбитым самоле-том. — пишет журнал, — было лишь инци-дентом. Напротив, заявление, которое сделал затем Гертер, выходит за пределы нор-мальной дозы ошибок, которые страна может простить одному из своих министров. Между тем президент Эйзенхауэр согласился с доктриной государственного секре

таря». «Мы хотели бы, — заявляет далее «Эпока». чтобы американский народ ве забыл об ответственности и о вине тех, кто пошел на полобные неблаговилные поступмощная страня не управлялась такими мелкими людьми. И нам хотелось бы, что-бы на предстоящих выборах республикакская партия и ее кандидаты были опрокинуты волной негодования народа».

Жалоба Аргентины

Нью-порк, 16 июня. (ТАСС). Представительство Аргентины при ООН направило письмо председателю Совета Безопасности, в котором просит срочно солвать заселание Совета Белопасности для обсуждения во-проса о нарушении Израилем суверенитета Аргентины. Жалоба Аргентины вызвана Фактом похищения израильскими агентами из Бурнос-Айреса нашедшего там убежище нацистского преступника Адольфа Эйхмана. который сейчас доставлен в Израиль и должен предстать перед израильским судом по обвинению в массовом уничтожении ев-реев в годы второй мировой войны.

Индонезия предупреждает

АЖАКАРТА, 16 июня. (ТАСС). Как со-бщает агечтство АНТАРА, представитель Индонезни в ООН направил генеральному секретарю ООН Хаммаршельду письмо, в котором указывает, что политика Голлан-лин, ваправленизя на уведичение вооруженных сил в Западном Ириане, противоречит Уставу ООН и принципу ния конфликтов мирным путем. В письме подчеркивается, что в случае возникнове-ния военного конфликта в этом районе вина за это ляжет на голландское правитель-

Мадлена РИФФО. (Газета «Юманите»). г. Париж, 16 июня.

STDECCHERON NORMTHEN HARRE

Max supported a property

Триумф за триумфом

ВАШИНГТОН, 15 нюня, (ТАСС). Советский Союз уверенно обговляет Соединенные Штаты в области науки и техники — к такому выводу придодят известные американские ученые и политические ветели, ознакомившиеся с деятели, ознакомившиеся с достижениями Советского Со-

достижениями Советского Союза.

Выступая на заседании комиссии палаты представителей по вопросам науки и астронавтики. профессор университета «Пардью» (штат индиана) Зукроу заявил: Независимо от того, хочется нам этого или нет, мы участвуем в соревновании с СССР не только в севоении космоса, ко и в других областях науки и техники. Мы не должны с легкостью относиться и этому вызову нашему техническому превосходству, наче мы отстанем от СССР и в других областях науки, как мы уже сейчас отстали от него в освоении носмического пространства. носмического пространства. Зукроу отмечает, в частно-сти, что США отстали от сти, что США отстали от СССР и в изучении состава и физических свойств земного шара.

пара.

Другой ученый, выступивпий на заседании комиссин, — профессор Рочестерского университета Нойсо
подробно рассказал о своей
поездке в Советский Союз на
сессию исполнома бюро Международного союза теоретической и прикладной химии. Он
вмоско отозвался о научных высоко отозвался о научных работах, ведущихся в Советском Союзе, и о пачестве со-ветских научных приборов и

ском Союзе, и о пачестве со-ветских научных приборов и оборудования.

Об отставании Соединен-ных Штатов от Советского Союза с тревогой говорил в американском контрессе и сенатор Черч. «Возможность того, что Соединенные Шта-ты, которые были, несомнен-но, наиболее высоконинустри-ализованной и технически развитой страной, когда-либо пронтрают соревнования, ос-нованные на технических до-стижениях, — это злая иро-ния, — сказал сенатор. — Но разве нам не пришлось при-знать, что за последние 8 лет случилось имелно это?» «Русские, — продолжал се-натор, — первыми запустили спутник. Они первыми достиг-ли Луны и сфотографировали ее обратную сторону. Они первыми вывели свою ракету на орбиту вокруг Солнца. Я считаю, что мы недооценива-ем последствия этих триум-фов. Опросы общественного мения за границей, прове-денные газетями, показали, что рядовой человек в Па-риже, Каире, в Вомбее или Токио считает сейчас, что Со-ветский Союз превратился в ведущую научную страну мира. Что может быть более ведущую научную страну мира. Что может быть более серьезным ударом по прести-жу Америки в слаборазвитых странах Азии и Африки, где надежды людей на лучшую жизнь связаны исключительно с достижениями современ-

Много друзей у Кубы!

ТАВАНА, 15 июня. (ТАСС). Возвратившись в Гавану из поездин по ряду страв Латниской Америки, президент Кубы Освальдо Дортикос устроил пресс-конференцию. Он отметил, что латиноамериканские народы, несмотря на недостаток информации и клеветническую автикубинскую кампанию, знают правду о кубниской революции и с огромным энтузназмом встречали кубинскую делегацию. Всюду, где мы побывали, заявил презиы побывали, заявил прези

мы побывали, заявил прези-дент, мы были свидетелями народной солидарности с ку-бинской революцией.

О. Дортикос рассказал о народных манифестациях в честь кубинской делегации. В Венесуэле, например, из-за огромного скопления лю-дей, приветствовавших по-слащев кубинского народа, путь делегации от аэродрома до Каракаса, на который обычно уходит 20—30 минут,

ен у кубы!

занял четыре часа. Дортикос привел слова одного
официального представителя
Венесузлы, который заявил,
что прежде только один раз
наблюдалось подобное скопление народа. Это было во
время визита вице-премидента
США Никсона. Но тогда народ выражал совсем другие —
враждебные чувства к иностранному гостю.

Дортикос указал, что в результате встреч с руководителями правительств стран,
которые он посетил, установлено лучшее взаимопонимание между ними и кубинским
революционным правительством.

Совершенно очевидно, ска-

Совершенно очевидно, сказал в заключение президент, что народы Латинской Америки на нашей стороне, так как они знают, что, поддерживая кубинскую революцию, они борются и за свое соб-

ПО-ДЕЛОВОМУ ИЗУЧИТЬ советские предложения

ОТТАВА, 16 июня. (ТАСС). Министр иностран-иых дел Канады Грин выступил вчера в парламенте с за явлением об отношении Канады к новым советским предложениям по разоружению. Канадское правительство, сказал он, хочет, чтобы эти предложения были терпеливо и тщательно изучены в

Комитете десяти государств, что могло бы положить начало деловым переговорам.

Мы полагаем, заявил Грин, поспешной, необдуманной ре поспешноя, неоодуманной ре-акции из новые советские предложения. Представитель Канады в Комитете десяти государств получил соответ-ствующие инструкции, сказал Грин.

в Алжире. В заявлении отмечается, что президент де Голль в сво-

ем недавнем выступлении обощел молчанием вопрос о переговорах до перемирия с представителями борющегося Алжира относительно гарантий и условий полного и подъменения под

лояльного применения пра-

лояльного применения пра-ва на самоопределение. В этих условиях, подчер-кивается в заявления ВКТ, для восстановления мира в Алжире путем переговоров более чем когда-либо необ-ходимы действия народных масс

ПАРИЖ БЕЗ АВТОБУСОВ ных работников принять активное участие в подготовке к проведению 28 июня национального дня борьбы за мир

ПАРИЖ, 16 нюня. (ТАСС). Сегодня возобновились пере-межающиеся забастовки на межающиеся заоастовки на городском транспорте Пари-жа. Бастуют частично или полностью работники 13 авто-бусных линий в городе и предместьях. На некоторых линиях правительство использует для перевозки пассажи-ров военные грузовики. ВКТ опубликовала заявле-

ние, в котором она констати-рует широкий размах борьбы трудящихся за удовлетворе-вие их требований. ВКТ привне их треоовании. Вкл при-зывает все входящие в нее профсоюзы и всех профсоюз-

Международная выставка в Риме

РИМ, 16 июня. (ТАСС). Сегодня президент Италии Гронки открыл в Риме VII международную электроники, ядерной физ ки, телевидения, радио и ки

В выставке принимают участие СССР, США, Ан-глия, Франция, Италия, Че-хослования, Польша, Вент-рия, Румыния, Югославия, Япония, Аргентина, Чили и гличие стваны. В связи с выдругие страны. В связи с вы ставкой здесь состоятся меж-дународные конгрессы и кон-ференции по электронике, по мирному использованию атом-ной энергии, по использова-нию энергии Солица. -0-

Hamm Pocte

16 июня члены правительственной экономической мис-сии Республики Кубы имели деловые встречи в Государ-ственном банке СССР, Министерстве внешней торго акспортно-им-единениях,

Гости из Кубы, продолжая знакомиться с жизнью Мо-сквы, посетили электролам-повый завод.

Глава миссии Антонно Ну-ньес Хименес совершает по-ездку по страже. Он посетил Казань и Челябинск.



ЗАПОЛНЕНА водой гигантская бетонная чеша большого плавательного бассейна в центре Москвы— на Кропотичнской набереж-

на Кропоткинской набережной. Все основные строи-тельные работы закончены. Пришли первые посетители... Новый бассейн — один из крупиейших в мире. Он вмещает около 25 тысяч кубометров воды. В бассейне одновременно смогут плавать две тысячи человек. Бассейн окружем пляжым, покрытым морской галькой. Не забыты любители спорте — для них построена вышка с трамплином. Для маленьких москвичей есть небольшие ванны — «плескательмицы».

тельницы».
Из бетона, керамики и стемля сооружены красивые павильоны. В мих—гардеро-бы, душевые, буфеты. На плосими крышах будут обо-рудованы солярии. А вокруг высажены тысячи деревьев

На симмие: общий вид плавательного бассейна. Фото Н. Грановского. (ТАСС).

Недра Башкирии открывают свои богатства

УФА, 18. (По телефону). На северо-западе Башкирим открыто новое месторождение нефти — Кабановское, Фонтанирующая здесь скважина каждые сутки дает 40—50 тоян нефти. Свое крудное трудовое дотижение коллектив треста «Башвостокиефтеразве д к амосвятил предстоящему Пленуму ЦК КПСС.

Мужество зверобоев

ВЛАДИВОСТОН, 16. (По телефону). Четвертый месяц в северной части Охотского моря промышляют дальневосточные зверобон, Погода не

сточные зверобои, Погода не благоприятствует промыслу. Над морем висят густые туманы, часто разыгрывается шторм. Плавучие льды затрудияют продвижение флотилии к лежбищам.

Недавно два промысловых бота со зверобойного судна «Войямполка» во время шторма далеко ушли на поиски зверя. У них залило радиостанции. Связь с «Войямполка» прекратилась. На поиски ботов вышла почти вся полкой» прекратилась. На по-иски богов вышла почти вся флотилия. В воздухе беспре-рывно находился самолет промысловой разведки. Трое суток зверобон искали своих товарищей. Упорство и му-жество победило. Экипажи ботов выручены из беды.

чения физики с общественно полезным трудом. Недавно мы решили своими силами построить гидроэлектростанцию для нашей школы. У нас В лабораториях Всесоюз-ного научно-исследователь-ского института гидромашиностроения стоит неумолчный гул. Здесь создаются и испытываются модели новых совершенных машин — гидротурбин. Сейчас коллектив института занят испытанием моде-

тута занят испытанием моде-ли гидротурбины мощностью 500 тысяч киловатт для Красиоярской гидроэлектро-станции. Это будет самый крупный гидроагрегат в ми-ре. О размерах будущей тур-бины можно судить по ее ра-бочему колесу: пиаметь вго бочему колесу: днаметр его составляет 7,5 метра. На одном из стендов ис-

пытывается модель гидротурпытывается модель гидротур-бины нового типа — горизон-тальной поворотно-лопастной. При одинаковом диаметре с вертикальной она может раз-вивать большую мощность. Кроме того, для ее установки кроме того, для ее установки не нужно строить специаль-ного здания: все гидротур-бинное оборудование разме-стится непосредственно в те-ле плотины.

И все же с особым удовольствием директор института Н. К. Переверани показывает небольшой агрегат, тоже по-ставленный на испытание. К этой машине то и дело под-ходят специалисты, рабо-чие — чувствуется, что она пользуется здесь любовью и вниманием.

— Это уже не модель, в готовая машина,— говорит директор.— Правда, мощность ее не полимллиона киловатт, а всего только два ки-

ловатт, а всего только два ки-ловатта...
Он подробно рассказывает историю этой турбины.
...Как-то, рассматривая оче-редную почту, директор уви-дел в папие среди других бу-маг листок из ученической тетрадки. На нем круглым детским почерком было напи-сано: «Москва, Институт гид-ромашиностроения, от учениромашиностроения, от учени-ков Квасовской восьмилетней

школы Раховского района, Закарпатской области. Дорогие товарищи, наша Закарпатская область очень богата горными речками и по-токами, которые местами сте-кают с большой высоты. Но кают с большой высоты. Но, к сожалению, эта даровая знергия нигде не используется или используется очень мало, разве только кто пустит воду по деревянному желоб-ку на колесо мельинцы. В нашей школе нет элек-трического света. Это нам ме-шает осуществить связь изу-

лева направо) с нит Фото К. Разынова.

С ВЕЖИЙ НОМЕР веселого сатирического журнала «Муштум» пришел в бригаду передовых узбекских клопкоробов, возглавляемую Героем Социалистического Труда Турсумой Ахумовой. Комсомолки **Д. Юзданева**, к. магдиева и Ш. Султанбаева (слава направо) с интересом

пию для нашей школы. У нас рядом протекает горный по-ток с высоты 40 метров. Но у нас нет опыта такогострои-тельства. Поэтому мы, ученн-ки всей школы, обращаемся к вам за советом: турбину ка-кой системы можно исполь-зовать при расходе воды 10 литров за одну секунду при высоте падения под углом 60 градусов? Какой мощно-сти генератор можно исполь-зовать для этой электростан-ции? Где и как можно при-

наших диет Листок из ученической тетради



обрести генератор и турбину на полтора — два киловатта и можно ли и как сделать турбину самим?»
В конце письма в четыре

столбца стояли подписи уче нков. Директор ознакомил с исьмом коллектив работни-

письмом коллектив работников института.

— Очень оно нас взволновало. — говорит Н. К. Переверзин. — Представили мы
себе, как где-то в горах Закарпатья маленькие школьники сидят в классах и в зимнюю непогоду учат уроки при
тусклом свете керосиновых
ламп... Кто-то из комсомольвев предложил устроить субдев предложил устроить суб-ботник и сделать гидроэлек-трический агрегат для ребят. Вот и будет у них лампочка Ильича! Так и решили.

И работа закипела, Комсомолка Валя Антипова, молодой специалист, только в прошлом году закончившая мВТУ имени Ваумана, под руководством начальника лаборатории лауреата Сталинской премии И. В. Котенева составила проект гидротурбины. Крупнейшие ученые помогали своими советами, Инженеры, техники, лаборанты, рабочие изготовляли и подбирали части турбинки, подгоняли их, монтировали... И вот уже миниатюрный гидроэлектрический агрегат стоит на испытательном стенде. Он оснащен своим собде. Он оснащен своим соб-ственным электрощитом, на панели которого смонтирова-ны рубильник, вольтметр,

ны рубильник, вольтметр, амперметр.
А в ответ на письмо работников института закарпатсине ребята сообщили: «Теперь мы трудимся на земляных работах, сооружаем плотину и заготавливаем строительные материалы... Желаем вам много успехов в научной и практической работе. Приезжайте к нам летом отдыхать. В Карпатах очень красиво!»—На диях турбина будет отправлена школьникам закар-

правлена школьникам закар-патского села Квасы. Лам-почки Ильнча засилот в классах школы, и кто знает, быть может, именно из этих юных энтузнастов-гидрострои-ствей вырассти бутиния вытелей вырастут будущие вы-дающиеся энергетики страны.

Не си и м к е: техник-лабо-рант комсомолец Н. И. Кетев испытывает «школьную» гид-ротурбину.

«В МИРЕ КНИГ» Новый еженесячный журнал

журнал
С 1 октября вместо журнала «Что читать» начнет выходить журнал в мире книге —
орган Министерства культуры
СССР и Министерства культуры
РСОСР.
Новый ежемесячный журнал
ев мире книгь рессчитан на
месового читателя; он призван пропагемдировать литературу, издеваемую всеми издетельствами страны.
На журнал возложена задача — пропагемди книг и библиографических знаний, расширание культурного кругозора читателяй, формирование
из эстатических винений, расширание культурного кругозора читателяй, формирование
из эстатических викусов. Одна
из главных задач журнала —
оказывать помощь читателям,
особемно молодежи, в самообразовании без отрыва от
производства.
Объем нового журнала —
семь печатных листов.

«Персей-2» бороздит просторы северных морей На Севере хорошо помнят

научно - исследовательское судно «Персей». На его бор-ту с 1922 года работал со-зданный по инициативе удно «персеи». На его борту с 1922 года работал созданный по инициативе В. И. Ленниа Плавучий морской научный ниститут для
научения северных морей.
Этот небольшой парусно-моторный морабль, водоизмещением всего около 550 тонн,
почти двадцать лет бороздил
просторы студеных морей.
Большинство советских ученых-океанографов старшего
поколения прошли на нем в
экспедиционных плаваниях
замечательную школу. В первый год Велиной Отечественной войны после налета фашистских самолетов разбитое бомбами научное суднозатонуло в Кольском заливо.
У моряков существует
двания традиция имена
прославленных кораблей давать новым судам. И вот
теперь в северных морях
снова появился «Персей».

вать новым судам. И вот женерь в северымх морях снова появился «Персей». Недавно это судио вышло из мурманского порта в даль-нее плавание и Фарерским островам. Там в порту Вест-жанкави состоялась встреча исследовательских судов ря-па стран.

да стран. Редакция связалась радно с судном «Персей-2».

Морская традиция Начальник экспедиции По-

Начальник экспедиции Полярного института рыбного хозявства и океанографии, кандидат географических наук М. Адров сообщил:

— По решению Междувародного совета по изучению морей сейчас проводятся обльшие исследования в районе Фареро-Исландского порога. Помимо «Персея-2», в этих работах принимают участие экспедиции Великобритании, Норвегии, Дании, Исландии, ФРГ.
Главная задача исследователей, возглавляемых известным потландским океаногра-

телей, возглавляемых известным инотландским океанографом Джоном Тайтом,— изучение того, мак колодные глубинные воды Норвежского моря пропикают в северную часть Атлантического океана через Фареро-Исландский порог. Эти исследования имеют огромное значение для развития рыболовства. Огромное пространство Норвежского моря между Исландий и Фарерскими островами будет пересечено рядом параллельных галсов. Наш «Персей» уже выполнил одии из рейсов.

ФЕЛЬЕТОН перронный билет

подондите к входном две-ри любого городского воква-ла и вы увидите контроле-ра с красной повязкой на ру-каве. Он встречает и прово-жает вас вопросом-приказанием:

Ваш билет?1

— Ваш билет?! Если по пути на перрон нмеется несколько дверей, то почти у каждой из них стоит по контролеру. А коль стоит контролер, то для оправда-ния своего назначения обяза-тельно, спросит: тельно спросит:
— Ваш билет, гражда-нин?!

нин?! Через десяток загради-тельно-контролирующих за-слонов вы добираетесь до перрона, обычно отделенного от здания вокзала монумен-тальнейшей, прямо-таки сло-новой решеткой. В ней сде-ланы двери, а в дверях уз-кий, неудобный для пользо-вания проход. И здесь маячит специальный контролер, от-дющий новое приказание: — Ваш перронный билет?! Сколько можно увидеть

 Ваш перронный билет?
 Сколько можно увидеть
 здесь трагикомических сцен здесь трагиномических сцен за короткое время ожидания прихода поезда!
— Билет, бабка?!!
— Да есть он у меня, родименький, спрятан!
— Доставай и не задерживай!

И старушка, поставив баи старушка, поставив оа-гаж, долго копошится, извле-ная тщательно запрятанный билет. Показав его и снова спрятав в тайник, старушка двигается дальше. Она и пе подозревает, что ей придется повторять операцию показа и припрятывания билета ров-торительно праз скопько и пре но столько раз, скольно на ее пути от входа в вокзал и до вагона стоит контролеров При входе в вагон проводним с оскорбительной недоверчи-востью, несмотря на ее возраст, проверит еще раз на-

А вот сцена у перронного

А вот сцена у перронного контролера:

— Ваш билет, молодой человек?!

— Я... У меня невеста едет... Вот видите цветы, простите, торопился!..

— Что вы мне голову морочите: невеста, цветы... Билет?!

лет?!
Просить и упрашивать бестолезно. И молодой человек, пролетевший на крыльях любви через весь вокзал без билета, теперь вынужден мчаться обратно. Бежит он к перронной кассе, находящейся, как правило, от перрона чуть как правило, от перрона чуть ли не за полкилометра. А приехавшая невеста, выйдя из вагона, в недоумении смотрит на пустеющую уже платформу и думаст в отчаянии: Он не встретилі Магазины— без продавца, кинотеатры — без контроле-

ров, широкий доступ к книж-ным сокровищам библиотек— все это черты нового в об-служивании населения нашей страны. И только одно ведом-ство продолжает сохранять и оберегать у себя старые по-рялки.

ридки.

Кто и когда придумал перронные билеты? Кто и когда
придумал контролеров на
воизалах?

По-видимому, это сверши-лось в те далекие времена, когда железные дороги толь-ко-только начинали строиться и желающих посмотреть ся и желающих посмотреть на «чугунку» было очень много. Возможно, что все рогатки по пути от входа в вокрал и до вагона на транспорте были придуманы для того, чтобы как-то отделить счистую» публику от простого народа. Ведь не каждый мог заплатить за перронный билет!

билет!

В наше время от этого унизительного контроля и рублевого сбора страдает не тот, кто постоянно крутится на воказлах и знает в них все ходы и выходы. Страдают те, которые изредка вынуждены бывать на вокзалах. К нимто должно быть чуткое отношение!

мы поинтересовались организационной стороной «контрольно-перронной» службы Московского воказла г. Ленинграда. Оказывается, в одну смену выходят 13—14 контролеров и два кассира перронных касс. Работа велется в четыре смены, кругдется в четыре смены, круг-лосугочно. Следовательно, на лосуточно. Следовательно, на одном только вокзаль города Ленинграда занято до 60 человек в сутки с фондом заработной платы около 26.000 рублей в месяц. Нетрудно подсчитать, во что обходится государству абсолютно непроизводительный труд огромной армии контролеров и кассиров перронных касс на железной дороге в масштабо всей страны. Стоит ли занимать и содержать такую армина денностью в перемень такую арминать и содержать и содержать и содержать такую арминать и содержать по денементельного правенементельного правенеме

всей страны. Стоит ли занимать и содержать такую армию контролеров? Не лучше ли использовать эту армию на других участках?
А монументальнейшие решетки и ограждения, которыми обнесены вокзалы даже там, где это совсем не вызывается необходимостью? Сколько стоят они?
И получается, что за удовольствие услышать серди-

11 получается, что за удо-вольствие услышать серди-тый вопрос: «Ваш перронный билет?» мы щедро платим выброшенными на ветер го-сударственными деньгами и нервами встречающих—провожающих. Не слишком ли дорого?

А. РЕНЕВ. Кандидат технических

г. Ленинград.

СО ВСЕХ КОНЦОВ СТРАНЫ 😝 На тысячи километров

колхозы и совхозы Чечено-Ингушетии. На плантациях высокогорных селений Аджа-рии идет ломка табачного листа.

Дипломные проекты

защищали в цехе крупной те-лефонии завода «ВЭФ» вы-пускники Рижского политехнического института. Темы работ взяты из перспектив-ного плана развития завода. Защита вызвала большой ин-

Лидируют советские пятиборцы

На международном турни-На международном турни-ре пяти стран по современ-ному пятиборью в Бухаресте пройден четвертый этап — плавание. В личном зачете после четырех видов на пер-вое место вышел москвич Бо-рис Пахомов (ЦСКА). В ко-мандиом зачете продолжают уверенно лидировать спортс-

мены Советского Союза, опережая более чем на 500 очков команду Венгрии и более чем на 1.500 очков пятиборцев Румынии.

> **РЕДАКЦИОННАЯ** коллегия.

POST NEW TOTAL 17 HIGHE

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 9.30—
«Говорнт Пабло Неруда».
10.00 Для детей — «Музынальная шнатулка». 10.15— 10.00 — Для детей — Манамана детей надъная иматулна» 10.15 — Новые произведения встонских момпозиторов (по станциям). 10.15 — Песин и стинк детей дет

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 10.00—
Русские песин, 10.30— «Песин,
о золотистых голубах». Радиоповесть. 12.45— Камериая мувыка Сен-Савса. 13.30— «За
степами шнолы»— очери.
15.20— Чешсине песин в
исполнения ансамбля «Мир».
16.00— Отрыяни из русских
опер. 17.00— Передачи для детей. 16.20— Симфонический
иопиерт. 10.00— Легная музыка. 20.15— «Древо воды». Радиопостановка. 21.00— «Говорит Варшава».». 21.30— В. Г.
Королению «Река играет».
Расская, 22.00— Концерт Игоря Ойстраха. 23.00— Концерт
русской музыки.

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА. 19.20—
Опера Верли «Фальстаф».
22.30— Русская кародивя музыка. 23.00— Отрывки из оперетты Роджерса «Одлахома». BTOPAR RPOTPAMMA, 10.00-

를 내를 시킬 출시하시를 **(취) 출시**화시키 를 17 MIGHE

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. «Выступления писателе рой Советского Союза евыступления писателев», герой Советского союза II. Вершигора читает свои рассказы.
12.30 — «Ногые музыканты на
ваводе имени Ярославамого»,
19.00 — Для вотей «Малыш и
Карлеон Для вотей «Малыш и
Карлеон», в международному симповнуму по высокомолекулярной жимии. 20.15 — Малецький встрацый комцерт.
20.45 — Выступление комментатора по вмешьеполитическим
вопросам. 21.00 — Телевизмонный клуб кинопутешествий.
22.40 — Последии известия.

Втограя программа. 19.30—

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. «Нербынного» «Необынновенное лето», Худо жественный фильм. 21.05— «Антибнотики в минотиков, стве». Ля работиннов сельско-го козяйства. 21.25— «Лучший отдых выходной день». 21.45— «Нельзя ли потише?».

Bempampa lloce ver

ТАСТРОЛН КРАСНОЛАРСКОГО ТЕАТРА МУЗЫКАЛЬНОЯ КОМЕДИИ (в помещении Театра им. В Вахтангова) — Фрасимта. ВОЛЬШОЙ ТЕАТР — Кармену. В ИЮИЯ В Зеленом театре ЦПКИО ИМ. Горького — Реберное сэре с участием артигов. Ребининой и Ю. Жданова. МХАТ им. М. ГОРЬКОГО — Вратья Каравазовы; (ул. Мосинана, 3) — Замрытый спентана.

МАЛЫН ТЕАТР — Ярмарна тщеславия. ФИЛИАЛ МАЛОГО ТЕАТРА — Машениее гнезде.

ТВАТР ИМ. СТАНИСЛАВСКОГО И НЕМИРОВИЧА-ДАЙЧЕНКО — ОБРУМЕНИЕ В ВЕМЕСТЫРЫ ТЕАТР СО-ВЕТСКОЙ АРМИИ — ЮСТИМА; В ПОМЕЩЕНИИ ЛЕТІОГО — ВСЕМИ ЗАВЫТИКО ИМ. ГОРЬКОГО — ВСЕМИ ЗАВЫТИКО ИМ. ГОРЬКОГО — ВСЕМИ ЗАВЫТИКО ИМ. ГОРЬКОГО — ВСЕМИ ЗАВЫТИКА

забытый, ТЕАТР им. Вл. МАЯКОВСКО-ГО — Весениме сириппи; в Зер-нальном театре сада «Эрми-таж» — Ирнутская история.

АДРЕС РЕДАНЦИИ И ИЗДАТЕЛЬСТВА: МОСИВА, Д47, Ленинградский проспент, улица «Правды», д. 24. ТЕЛЕФОНЫ ОТДЕЛОВ РЕДАНЦИИ: Справочного бюро—Д 1-73-86; Партийной жизни—Д 1-52-48; Пропаганды марисистско-ленинской теории—Д 1-11-95; Промышленности, трансперта и теографорота — Д 3-11-61; Сарканевинго — Д 3-35-35; Иностранных отдалов — Д 3-11-67; Социалистических стран — Д 3-15-69, Д 3-37-32, Д 3-31-54; Местных корреспондентов — Д 3-10-82; Информации — Д 3-18-80; Военного — Д 3-18-80; Семротарната — Д 3-18-61; Отдала объявлений —Д 3-38-80; Зиспедиции — Д 3-38-80; Военного — Д 3-18-61; Семротарната —Д 3-18-61; Отдала объявлений —Д 3-38-80; Зиспедиции — Д 3-38-80;